



KATALOG PRODUKTÓW

POLSKIE
PRODUKTY



NAPRAWDEPROSTE

SZEROKA GAMA
ASORTYMENTU

BLISKO 50 LAT DOŚWIADCZENIA



DIY

BLISKO
50
LAT
NA RYNKU



Firma Dragon Poland

jest działającym od 1972 roku producentem chemii budowlanej, motoryzacyjnej i gospodarczej. Specjalizacją Firmy Dragon są rozcieńczalniki i kleje, jednak w skład bogatego asortymentu wchodzi również: uszczelniacze, impregnaty, grunty, produkty do malowania i ochrony drewna, chemia gospodarcza, motoryzacyjna i techniczna, farby i lakiery. Dragon Poland to pierwszy producent w Polsce, który wprowadził do swojej oferty rozcieńczalniki na bazie surowców biodegradowalnych.

90 Dystrybutorów
w Polsce

6 Marek
Dragona

850 Miast, w których dostępne
są produkty Dragon

375 Rodzajów
produktów

1900 Produktów w różnych
pojemnościach

7000 Sklepów
z produktami Dragon

1

KLEJE
4-19

KLEJE GOSPODARCZE
KLEJE DO DREWNA I PODŁÓG
KLEJE W BLISTRACH
KLEJE MONTAŻOWE

2

ROZCIEŃCZALNIKI
20-29

ROZCIEŃCZALNIKI OGÓLNEGO STOSOWANIA
ROZCIEŃCZALNIKI SPECJALISTYCZNE

7

**MALOWANIE,
OCHRONA
I DEKORACJA**
48-49

PRODUKTY DO DREWNA
PRODUKTY DO METALU

8

**FARBY I LAKIERY
W AEROSZOLU**
50-55

PRODUKTY TECHNICZNE
MALOWANIE I NAPRAWY
PRODUKTY MOTORYZACYJNE

3

USZCZELNIACZE

30-31

USZCZELNIACZE
SILIKONY
PIANY

4

**IZOLACJE
I IMPREGNATY
BUDOWLANE**

32-35

FOLIE W PŁYNIE
IMPREGNATY BUDOWLANE

5

**PRZYGOTOWANIE
DO MALOWANIA**

36-41

GRUNTY
GŁADZIE I MASY SZPACHLOWE
ŚRODKI BIOOCHRONNE
ŚRODKI CZYSZCZĄCE

6

**ŚRODKI
DO DREWNA**

42-47

BEJCE
IMPREGNATY
LAKIERY
MASY SZPACHLOWE

9

**CHEMIA
GOSPODARCZA
CHEMIA TECHNICZNA
I MOTORYZACYJNA**

56-59

CHEMIA GOSPODARCZA
CHEMIA TECHNICZNA
CHEMIA MOTORYZACYJNA

10

**ARTYKUŁY
SEZONOWE**

60-61

SÓL DROGOWA
PŁYNY DO SPRYSKIWACZY
ODMRAŹACZ DO SZYB

11

**PROFESJONALNA
MOTO
CHEMIA**

62-65

ROZCIEŃCZALNIKI
SZPACHLÓWKI
PRODUKTY OCHRONNE

12

**PRODUKTY
BIO**

66-69

ROZCIEŃCZALNIKI BIO

KLEJ BUTAPREN

kontaktowy



ŻÓŁTY

Łatwy w użyciu, szybkowiązący, rozpuszczalnikowy klej kontaktowy. Tworzy bardzo wytrzymałe, elastyczne spoiny odporne na działanie wody.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia na zimno: gumy | skóry (pasek, torebka, siodło) | tkanin | drewna | korka

Może być stosowany do klejenia obuwia.

Wydajność: silnie zależy od rodzaju podłoża.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



elastyczny



odporny na proces starzenia



do wewnątrz na zewnątrz

Kod produktu: DKB	50 ml	200 ml	500 ml	750 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	25	6	12	8	1
ilość szt. na warstwie	1000	252	120	56	24
ilość szt. na palecie	5000	1512	600	560	72

KLEJ DO BUTÓW

kontaktowy



BEZBARWNY

Profesjonalny, supermocny klej do klejenia na zimno skóry, gumy i różnych rodzajów tworzyw sztucznych, bez potrzeby aktywacji termicznej. Posiada dużą odporność na ściskanie i zginanie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: skóry naturalnej i sztucznej | gumy | PCW | podeszwy poliuretanowych

Może być stosowany zarówno w przemyśle obuwniczym jak i w warsztatach szewskich oraz gospodarstwach domowych.

Wydajność: silnie zależy od rodzaju podłoża.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



elastyczny



do wewnątrz na zewnątrz



czas wstępnej wiązania

Kod produktu: DKO	50 ml	750 ml - na zamówienie	5 L
ilość szt. w opakowaniu	25	8	1
ilość szt. na warstwie	1000	56	24
ilość szt. na palecie	5000	560	72

KLEJ DO GUMY I METALU

kontaktowy



ŻÓŁTY

Łatwy w użyciu, szybkowiązący klej rozpuszczalnikowy. Tworzy wyjątkowo mocną, wytrzymałą i elastyczną spoinę, która jest odporna na zmienne warunki atmosferyczne oraz długotrwałe działanie wody.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do łączenia metalu z: gumą | mikrogumą

Idealny do sklejenia nieszczelnych węży i przewodów gumowych oraz dętek rowerowych.

Wydajność: 2-3 m²/L w zależności od podłoża.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



elastyczny



szybkowiązący



wysoka przyczepność

Kod produktu: DKG	50 ml	750 ml - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	25	8
ilość szt. na warstwie	1000	56
ilość szt. na palecie	5000	560

KLEJE

KLEJE GOSPODARCZE

KLEJ DO GUMY I SKÓRY

kontaktowy



SŁOMKOWY

Łatwy w użyciu, niezawodny klej do klejenia na zimno skóry naturalnej i gumy. Utwardzona spoina jest wysoce elastyczna, bardzo wytrzymała, a także odporna na proces starzenia i wodę.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: na zimno skóry naturalnej | gumy | filcu

Może być stosowany do klejenia oklein raketek do tenisa stołowego oraz obuwia.

Wydajność: 2-3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



elastyczny



do wewnątrz
na zewnątrz



bardzo
wytrzymały

Kod produktu: DKGS	50 ml	750 ml - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	25	8
ilość szt. na warstwie	1000	56
ilość szt. na palecie	5000	560

KLEJ DO PCW



BEZBARWNY

Klej do klejenia elementów z PCW. Tworzy twardą, wodoodporną spoinę. Nie zawiera toluenu. Po wyschnięciu ma identyczną strukturę jak klejone materiały. Wypełnia niewielkie ubytki.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia wyrobów z PCW oraz: montażu i naprawy instalacji, przewodów PCW | uszczelniania połączeń z PCW

Wydajność: 2-5 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



wytrzymały



szybkowiązący



odporność
termiczna spoiny

Kod produktu: DKPCW	50 ml	750 ml - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	25	8
ilość szt. na warstwie	1000	56
ilość szt. na palecie	5000	560

KLEJ DO PLASTIKU



BEZBARWNY

Profesjonalny, supermocny klej do klejenia na zimno różnych rodzajów tworzyw sztucznych, bez potrzeby użycia utwardzacza lub aktywacji termicznej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do naprawy: obudów telefonów | komputerów | narzędzi elektrycznych | sprzętu gospodarstwa domowego | innych elementów wykonanych z PMMA (pleksi), ABS, PCW, niespionego PS itp.

Wydajność: 2-5 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



czas
schnięcia



odporność
termiczna spoiny

Kod produktu: DKPL	50 ml	750 ml - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	25	8
ilość szt. na warstwie	1000	56
ilość szt. na palecie	5000	560

KLEJ UNIWERSALNY

gęsty



BEŻOWY

Polimerowy, szybkowiązący klej o konsystencji pasty. Bardzo wytrzymały i elastyczny, nie powoduje przebarwień. Nie zawiera rozpuszczalników ropochodnych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: drewna | materiałów drewnopodobnych | gąbki | papieru | tektury | tkaniny | filcu | wykładzin dywanowych | kamieni naturalnych i sztucznych | ceramiki | glazury | korka | metalu do typowych podłoży mineralnych

Jedną z klejonych powierzchni musi być porowata. Wydajność: 1-2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



odporny
na wilgoć



elastyczny



nie zawiera
rozpuszczalników
ropochodnych



odporność
termiczna spoiny

Kod produktu: DKUG	50 ml	750 ml - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	25	8
ilość szt. na warstwie	1000	56
ilość szt. na palecie	5000	560

KLEJ UNIWERSALNY

polimerowy



BEZBARWNY

Polimerowy, wysokowydajny klej o szerokim spektrum zastosowań w pracach wykończeniowych i naprawczych. Tworzy wodoodporną, elastyczną spoinę. Powstałe połączenie po wyschnięciu odporne jest na działanie temperatur od -20°C do +60°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: styropianu | glazury | ceramiki | szkła | drewna ze sobą oraz w różnych kombinacjach | materiałów drewnopochodnych | wykładzin dywanowych | sztucznej skóry do podłoża betonowego, cementowo-wapiennego, gipsowego, tynku oraz cegły
Jedna z klejonych powierzchni musi być porowata.
Wydajność: 4-6 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



KLEJ DO STYROPIANU

polimerowy



BEZBARWNY

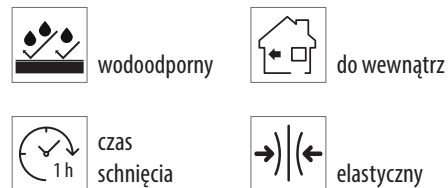
Nowoczesny, łatwy w użyciu, szybko schnący klej. Tworzy bezbarwną, wodoodporną i elastyczną spoinę. Przeznaczony do przyklejania elementów wewnątrz pomieszczeń, wykonanych ze styropianu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do łączenia: styropianu | elementów wykonanych ze styropianu: kasetonów sufitowych | listew dekoracyjnych | paneli dekoracyjnych | gąbki | pianki poliuretanowej

Wydajność: 4-6 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



KLEJ HOBBY

do papieru



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

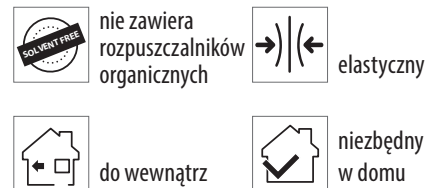
Klej przeznaczony do wszelkich prac i zabaw kreatywnych takich jak scrapbooking, ręcznie robionych kartek oraz do sklejania grzbietów książek. Doskonale łączy powierzchnie zarówno elastyczne jak i twarde. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: papieru | kartonu | brystolu | tkanin | korka | puzzli | do decoupage na drewnie | modeli z drewna i papieru
Nadaje się do łączenia papieru i tektury z różnymi foliami np.: polichlorkiem winylu, poliuretanem i polistyrenem.

Wydajność: 3-10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



KLEJ UNIWERSALNY

kontaktowy



BEZBARWNY

Uniwersalny klej kontaktowy w postaci aerozolu. Wysokowydajny, wygodny w użyciu, łatwy w aplikacji. Doskonale się sprawdzi przy naprawie wyposażenia domów, kampingów i w modelarstwie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: materiałów stosowanych w przemyśle tapicerskim np. tkaniny, materiały włókniste, juty, pianki | tektury | korka | skóry | gumy między sobą oraz do materiałów z drewna, betonu, ceramiki i itp.

Wydajność: silnie zależy od rodzaju podłoża.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DKU	50 ml	200 ml	500 ml	750 ml	3 L	5 L	9,5 L
ilość szt. w opakowaniu	25	10	10	10	1	1	1
ilość szt. na warstwie	1000	240	100	100	24	18	11
ilość szt. na palecie	5000	1920	600	400	120	72	44

Kod produktu: DKSG	200 ml	500 ml	750 ml	3 L - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	10	10	10	1
ilość szt. na warstwie	240	100	100	24
ilość szt. na palecie	1920	600	400	120

Kod produktu: DKH	200 ml	Kod produktu: DKP	50 ml
ilość szt. w opakowaniu	10	ilość szt. w opakowaniu	25
ilość szt. na warstwie	240	ilość szt. na warstwie	1000
ilość szt. na palecie	1920	ilość szt. na palecie	5000

Kod produktu: DKUK	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	192
ilość szt. na palecie	1152

KLEJ DO PARKIETU

syntetyczny



BEŻOWY

Profesjonalny, wolny od rozpuszczalników aromatycznych, bezwodny i szybkowiążący klej. Tworzy elastyczną spoinę. Charakteryzuje się dobrą stabilnością i wysoką wytrzymałością mechaniczną. Nie powoduje przebarwień oraz „pęcznienia” klejonego drewna.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: parkietu | parkietu mix | mozaiki parkietowej | parkietu przemysłowego z drewna tradycyjnego i egzotycznego | deski trójwarstwowej | podłóg wrażliwych na pochłanianie wilgoci

Wydajność : 0,8 - 1,5 m²/kg.

CECHY PRODUKTU:



wysoka wytrzymałość



do wewnątrz



nie barwi



wodoodporny

Kod produktu: DKPS	1 kg	5 kg	15 kg	25 kg
ilość szt. w opakowaniu	8	1	1	1
ilość szt. na warstwie	56	33	11	11
ilość szt. na palecie	560	165	33	33

PODKŁAD GRUNTUJĄCY DO KLEJU DO PARKIETU



BEZBARWNY

Podkład tworzy bezbarwną, elastyczną warstwę wzmacniającą chłonność podłoża. Wzmacnia podłoże do głębokości penetracji. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania: porowatych i chłonnych powierzchni przed użyciem „Kleju do parkietu” DRAGON w celu zwiększenia spójności podłoża

Wydajność : < 6 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wydajny



elastyczny



bezbarwny



czas schnięcia 2h

Kod produktu: DGRKPS	2,5 L
ilość szt. w opakowaniu	4
ilość szt. na warstwie	24
ilość szt. na palecie	216

ROZCIĘNCZALNIK DO KLEJU DO PARKIETU



BEZBARWNY

Bardzo skuteczny produkt, najlepiej używać w zestawie "System do parkietu", na który składa się Klej do parkietu - syntetyczny i Podkład gruntujący do kleju do parkietu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: czyszczenia zabrudzonych narzędzi | usuwania resztek klejów i smarów

CECHY PRODUKTU:



wydajny



doskonale czysty



bezbarwny

Kod produktu: DRKPS	500 ml ME
ilość szt. w opakowaniu	20
ilość szt. na warstwie	120
ilość szt. na palecie	960

KLEJ DO WYKŁADZIN TEKSTYLNICH



BEŻOWY

Gotowy do użycia produkt o sprawdzonej skuteczności. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych mogących uszkodzić wykładzinę. Tworzy wytrzymałe, elastyczne spoiny.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania wykładzin tekstylnych do: podłoża cementowego | gipsowego | cementowo-wapiennego | płyt pilśniowych, wiórowych i innych typowych podłoży w budownictwie. Może być stosowany również do przyklejania płytek podłogowych z tworzyw sztucznych. Wydajność : silnie zależy od rodzaju podłoża.

CECHY PRODUKTU:



elastyczny



do wewnątrz



nie zawiera rozpuszczalników organicznych



odporność termiczna spoiny

Kod produktu: DKW	1 kg	3 kg	6 kg	12 kg	57 kg
ilość szt. w opakowaniu	12	1	1	1	1
ilość szt. na warstwie	96	24	20	11	-
ilość szt. na palecie	384	120	100	44	6

KLEJ DO DREWNA

wikolowy

D2



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

Profesjonalny produkt do klejenia drewna na zimno. Tworzy bezbarwną, wytrzymałą, odporną na wilgoć (klasa D2), elastyczną spoinę. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: drewna | płyt wiórowych | sklejek | płyt stolarskich | innych materiałów drewnopodobnych ze sobą oraz z wybranymi tworzywami sztucznymi i z tkaninami

Może być stosowany do klejenia papieru.

Wydajność: 4-10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nie zawiera rozpuszczalników organicznych



do wewnątrz



czas wstępnego wiązania



elastyczny

Kod produktu: DKDR	50 ml	200 ml	500 ml	750 ml	800 ml	3 kg	5 kg	10 kg
ilość szt. w opakowaniu	25	10	10	10	12	1	1	1
ilość szt. na warstwie	1000	240	100	100	96	24	18	11
ilość szt. na palecie	5000	1920	600	400	384	120	72	44

KLEJ DO DREWNA

ekspresowy

D3



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

Produkt o wodoodporności spoiny w klasie D3. Do stosowania wewnątrz pomieszczeń w miejscach narażonych na krótkotrwałe działanie wody i charakteryzujących się wysoką wilgotnością oraz na zewnątrz w miejscach nie narażonych na bezpośredni i długotrwały kontakt z wodą.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia na zimno i na gorąco: drewna | płyt stolarskich | płyt wiórowych | sklejek | materiałów drewnopodobnych

Idealny do klejenia blatów kuchennych i łazienkowych.

Wydajność: 5-11 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nie zawiera rozpuszczalników organicznych



do wewnątrz na zewnątrz



czas wstępnego wiązania



wodoodporny

Kod produktu: DKD03	200 ml	500 ml	750 ml
ilość szt. w opakowaniu	10	10	10
ilość szt. na warstwie	240	100	100
ilość szt. na palecie	1920	600	400

KLEJ DO DREWNA

ultrawodoodporny

D4



BURSZTYNOWY

Jednoskładnikowy klej o wodoodporności spoiny w klasie D4. Świetnie poradzi sobie z klejeniem nawet wilgotnego drewna. Utwardza się reagując z wilgocią zawartą w drewnie i powietrzu. Tworzy elastyczną spoinę, odporną na działanie temperatur w zakresie od -40°C do +80°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: wszystkich rodzajów drewna | płyt wiórowych | płyt stolarskich

Do stosowania w miejscach narażonych na bezpośredni kontakt z wodą tj. architektura ogrodowa.

Wydajność: 2-6 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



elastyczny



do wewnątrz na zewnątrz



czas wstępnego wiązania



odporność termiczna spoiny

Kod produktu: DKD04	200 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	252
ilość szt. na palecie	1512



WYPLYN NA GLEBIĘ

WODOODPORNOŚĆ W NAJWYŻSZEJ KLASIE D4

	WIKOŁOWY	EKSPRESOWY	ULTRAWODOODPORNY
Klasa wodoodporności	D2	D3	D4
Miejsce użytkowania	wewnątrz	wewnątrz/ na zewnątrz	wewnątrz/ na zewnątrz
Przykład stosowania	meble drewniane poręcze i schody elementy dekoracyjne modele z drewna	meble kuchenne i łazienkowe balustrady okna i drzwi wewnętrzne elementy stykowe drewna	okna i drzwi zewnętrzne architektura ogrodowa elementy budowy łodzi i jachtów drewniana elewacja domu
Wstępny czas wiązania	20 minut	15 minut	25 minut
Pełna wytrzymałość	24 h	24 h	24 h
Wydajność*	4-10 m ² /L	5-11 m ² /L	2-6 m ² /L
Kolor kleju	biały	biały	bursztynowy
Kolor po wyschnięciu	bezbarwny	bezbarwny	jasnożółty
Zapach	łagodny	łagodny	łagodny
Surowiec	wodorocieńczalny	wodorocieńczalny	poliuretanowy
Rodzaj opakowania	blister, tuba, butelka PET, pojemnik HDPE, wiadro HDPE	blister, butelka PET	blister, puszka metalowa
Pojemność	20 ml, 50 ml, 200 ml, 500 ml, 750 ml, 800 ml, 3 kg, 5 kg, 10 kg	40 ml, 200 ml, 500 ml, 750 ml	40 ml, 200 ml
			

*w zależności od rodzaju i porowatości klejonych powierzchni

KLEJ 10 SEKUNDOWY

cyjanoakrylowy - błyskawiczny



BEZBARWNY

KLEJ FIX STRONG

montażowy

ALL IN ONE



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

KLEJ DRAGON POWER

polimer-hybrydowy

ALL IN ONE

POLIMER HYBRYDOWY



BIELI I BEZBARWNY

KLEJ UNIWERSALNY

epoksydowy

ALL IN ONE



SŁOMKOWY

Błyskawiczny w działaniu klej cyjanoakrylowy o uniwersalnym zastosowaniu. Zarówno metalowa tubka jak i plastikowa buteleczka z aplikatorem – zapewnia super łatwe, czyste i kontrolowane dozowanie kleju.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do drobnych napraw, do łączenia w sposób błyskawiczny: ceramiki | plastiku | drewna | gumy | skóry | metalu

Gotowy do użycia klej o konsystencji pasty przeznaczony do prac wykończeniowych w budownictwie o doskonałej przyczepności początkowej do typowych podłoży. Tworzy wytrzymałą bezbarwną spoinę. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia elementów z: drewna | metalu | ceramiki | szkła | materiałów drewnopodobnych | korka | PCW | styropianu | poliuretanu i innych

Może być stosowany do przyklejania do wszystkich typowych podłoży stosowanych w budownictwie. Podłoże musi być porowate.

CECHY PRODUKTU:



odporny na wilgoć



do wewnątrz na zewnątrz



super mocny



zastępuje gwoździe

Wysokiej jakości, elastyczny klej na bazie modyfikowanych polimerów z właściwościami uszczelniającymi. Charakteryzuje się wysoką siłą wiązania. Odporny na warunki atmosferyczne i pleśń.

ZASTOSOWANIE:

Posiada doskonałą przyczepność do większości materiałów: cynk | stal galwanizowana | stal nierdzewna | kamień naturalny | beton | cegła | ceramika szklwiowa | drewno | laminat | szkło | różnego typu materiały syntetyczne itp.

CECHY PRODUKTU:



uszczelniający



do wewnątrz na zewnątrz



wysoka siła wiązania



trzyma w 5 sekund

Doskonałej jakości dwuskładnikowy klej epoksydowy o uniwersalnym spektrum działania. Odporny na wodę, oleje, większość chemikaliów i środków czyszczących.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: metalu | ceramiki | porcelany | minerałów skalnych | elementów betonowych | styropianu | tworzyw sztucznych (np. laminaty, tworzywa poliestrowe, bakelity)

Przydatny przy naprawie armatury i urządzeń sanitarnych, naprawie biżuterii i ozdób, mocowaniu uchwytych do szyb, klejeniu reklam, napisów, itp.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz na zewnątrz



możliwa obróbka mechaniczna



czas wstępnego wiązania 1h

Kod produktu: DKC	2 g	6 ml
ilość szt. w opakowaniu	24	12
ilość szt. na warstwie	2304	360
ilość szt. na palecie	11520	2520

Kod produktu: DKMF	40 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	420
ilość szt. na palecie	2940

Kod produktu: DKMPH	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

Kod produktu: DKEU	2 x 15 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	312
ilość szt. na palecie	2184

KLEJ UNIWERSALNY

kontaktowy

ALL
IN ONE



BEZBARWNY ŻEL

Uniwersalny klej w postaci żelu. Dzięki swojej konsystencji jest łatwy w aplikacji, nie spływa i można go stosować nawet na pionowych powierzchniach. Tworzy elastyczną spoinę.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: gumy | skóry naturalnej | skóry sztucznej | tekstyliów | filcu | ceramiki | szkła | drewna | korka

Produkt niezbędny w każdym gospodarstwie domowym.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



elastyczny



nie kapie

Kod produktu: DKUKZ	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ UNIWERSALNY

polimerowy

ALL
IN ONE



BEZBARWNY

Polimerowy, wysokowydajny klej o szerokim spektrum zastosowań. Tworzy wodoodporną, elastyczną spoinę.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: styropianu | glazury | ceramiki | szkła | drewna ze sobą oraz w różnych kombinacjach | materiałów drewnopochodnych | wykładzin dywanowych | sztucznej skóry

Przynajmniej jedna z klejonych powierzchni musi być porowata.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



wiele
zastosowań



elastyczny

Kod produktu: DKU	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ 5 MINUTOWY

uniwersalny/epoksydowy

EASY
TO USE



PO WYSCHNIĘCIU TRANSPARENTNY

Super mocny klej dwuskładnikowy. Tworzy twarde spoiny, które się nie kurczą, nie rozciągają i nie deformują. Po utwardzeniu można obrabiać go mechanicznie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: metalu | ceramiki | drewna | porcelany | minerałów skalnych | elementów betonowych | styropianu | gumy | tworzyw sztucznych

Przydatny przy naprawie armatury i urządzeń sanitarnych, naprawie biżuterii i ozdób, mocowaniu uchwytów do szyby, klejeniu reklam, napisów, blend itp.

CECHY PRODUKTU:



bardzo
szybki



do wewnątrz
na zewnątrz



trwale
wiążący



dwuskładnikowy

Kod produktu: DKEUM	2x3 ml	2x12,5 ml
ilość szt. w opakowaniu	12	12
ilość szt. na warstwie	600	336
ilość szt. na palecie	4800	2016

KLEJ DO METALU

epoksydowy

EASY
TO USE



PO WYMIESZANIU SZARY

Mocny, dwuskładnikowy klej do łączenia metali. Przydatny przy naprawie pęknięć korpusów metalowych oraz klejeniu części metalowych z niemetalowymi.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: stali | żelaza | żeliwa | aluminium | stopów metali | niektórych tworzyw sztucznych itp.

Przydatny przy osadzaniu czopów łożysk, wypełnianiu nieznacznych ubytków części metalowych, itp.

CECHY PRODUKTU:



bardzo
szybki



do wewnątrz
na zewnątrz



wytrzymały



dwuskładnikowy

Kod produktu: DKEM	2x12,5 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	336
ilość szt. na palecie	2016

KLEJ DO DREWNA

wikolowy

D2



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

Profesjonalny produkt do klejenia drewna na zimno. Tworzy bezbarwną, wytrzymałą, odporną na wilgoć (klasa D2), elastyczną spoinę. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: drewna | płyt wiórowych | sklejek | płyt stolarskich | materiałów drewnopochodnych ze sobą oraz z wybranymi tworzywami sztucznymi i z tkaninami

Może być stosowany do klejenia papieru.

CECHY PRODUKTU:



odporny na wilgoć



do wewnątrz



elastyczny



czas wstępnego wiązania 20 min.

KLEJ DO DREWNA

ekspresowy

D3



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

Wysokiej jakości, jednoskładnikowy klej o wodoodporności spoiny w klasie D3. Produkt na bazie dyspersji polioctanu winylu. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: drewna | płyt stolarskich | płyt wiórowych | sklejk | innych materiałów drewnopochodnych

Może być stosowany do klejenia blatów kuchennych i łazienkowych.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz na zewnątrz



silnie wiążący



czas wstępnego wiązania 15 min.

KLEJ DO DREWNA

wodoodporny

D4



BURSZTYNOWY

Jednoskładnikowy klej o wodoodporności spoiny w klasie D4. Świetnie poradzi sobie z klejeniem nawet wilgotnego drewna. Utwardza się reagując z wilgocią zawartą w drewnie i powietrzu. Tworzy elastyczną spoinę, odporną na działanie temperatur w zakresie od -40°C do +80°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: wszystkich rodzajów drewna | płyt wiórowych | płyt stolarskich i itp.

Do stosowania w miejscach narażonych na bezpośredni kontakt z wodą tj. architektura ogrodowa.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz na zewnątrz



czas wstępnego wiązania 25 min.



odporność termiczna spoiny -40°C do +80°C

KLEJ DO VINYLU

poliuretanowy



BEZBARWNY

Poliuretanowy klej przeznaczony do klejenia miękkiego PCW i sztucznej skóry. Tworzy bardzo mocną, wodoodporną spoinę wytrzymałą na temperatury w zakresie -20°C do +80°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: klejenia miękkiego PCW | sztucznej skóry | naprawy pontonów, materacy, basenów, parasoli z PCW, namiotów, pasków, zasłon prysznicowych itp.

CECHY PRODUKTU:



elastyczny



do wewnątrz na zewnątrz



wodoodporny



odporność termiczna spoiny -20°C do +80°C

Kod produktu: DKDR	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

Kod produktu: DKDD3	40 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	420
ilość szt. na palecie	2940

Kod produktu: DKDD4	40 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	420
ilość szt. na palecie	2940

Kod produktu: DKVI	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO PLASTIKU

polimerowy



BEZBARWNY

Profesjonalny, supermocny klej do klejenia na zimno różnych rodzajów tworzyw sztucznych, bez potrzeby użycia utwardzacza lub aktywacji termicznej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do naprawy: obudów telefonów | komputerów | narzędzi elektrycznych | sprzętu gospodarstwa domowego | klejenia rur PCW | rynien | innych elementów wykonanych z PMMA (pleksi), ABS, PCW, niespionionego PS itp.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



odporność
termiczna spoiny



super
mocny

Kod produktu: DKPL	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO PCW

polimerowy



BEZBARWNY

Szybkowiązący, super wytrzymały, polimerowy klej do klejenia elementów z PCW. Tworzy twardą, wodoodporną spoinę. Powstałe połączenie po wyschnięciu odporne jest na działanie temperatury do +70°C. Nie zawiera toluenu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do naprawy: obudów telefonów | komputerów | narzędzi elektrycznych | sprzętu gospodarstwa domowego | klejenia rur PCW | rynien | innych elementów wykonanych z PMMA (pleksi), ABS, PCW, niespionionego PS itp.

CECHY PRODUKTU:



szybkowiązący



do wewnątrz
na zewnątrz



wodoodporny



odporność
termiczna spoiny

Kod produktu: DKPCW	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO BUTÓW

poliuretanowy



BEZBARWNY

Łatwy w użyciu, niezawodny klej do klejenia na zimno skóry i gumy. Tworzy wodoodporną, elastyczną i bardzo wytrzymałą spoinę. Nie zawiera toluenu i cykloheksanu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia na zimno: skóry naturalnej | skóry syntetycznej | gumy | podeszwy poliuretanowych

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



elastyczny



bardzo
wytrzymały



odporność
termiczna spoiny

Kod produktu: DKO	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO SKÓRY

kontaktowy



SŁOMKOWY

Uniwersalny klej kontaktowy. Tworzy wytrzymałą, elastyczną, wodoodporną spoinę.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia na zimno: skóry (np. pasek, torebka, siodło) | gumy | filcu

Może być stosowany do klejenia obuwia.

CECHY PRODUKTU:



elastyczny



do wewnątrz
na zewnątrz



wodoodporny



czas wstępnego
wiązania

Kod produktu: DKSK	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ BUTAPREN

kontaktowy



ŻÓŁTY

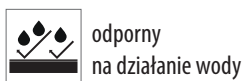
Łatwy w użyciu, szybkowiązący rozpuszczalnikowy klej kontaktowy. Tworzy bardzo wytrzymałe, elastyczne spoiny odporne na działanie wody.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia na zimno: gumy | skóry (pasek, torebka, siodło) | tkanin | drewna | korka

Może być stosowany do klejenia obuwia.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DKB	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO GUMY/METALU

kontaktowy



ŻÓŁTY

Łatwy w użyciu, szybkowiązący klej rozpuszczalnikowy. Charakteryzuje się bardzo wysoką przyczepnością do gumy i metalu. Tworzy wyjątkowo mocną, wytrzymałą, wodoodporną i elastyczną spoinę. Nie plami łączonych elementów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do łączenia metalu z: gumą | mikrogumą

Do stosowania w warsztatach samochodowych, szewskich, krawieckich, w gospodarstwach domowych oraz budownictwie.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DKGM	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ HOBBY

do drobnych prac domowych



BEZBARWNY PO WYSCHNIĘCIU

Klej przeznaczony do wszelkich prac i zabaw kreatywnych takich jak scrapbooking, ręcznie robionych kartek oraz do sklejania grzbietów książek. Doskonale łączy powierzchnie zarówno elastyczne jak i twarde. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: papieru | kartonu | brystolu | tkanin | korka | puzzli | do decoupage na drewnie

Nadaje się do łączenia papieru i tektury z różnymi foliami np.: polichlorkiem winylu, poliuretanem i polistyrenem.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DKH	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ DO GUMY

kontaktowy



ŻÓŁTY

Profesjonalny klej przeznaczony do łączenia gumy, skóry, tekstyliów, filcu, ceramiki, drewna, korka, niektórych tworzyw sztucznych, itp. Powstała spoina odporna jest na temperatury w zakresie od -40°C do +70°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do łączenia: gumy | skóry | tekstyliów | filcu | ceramiki | drewna | korka | niektórych tworzyw sztucznych itp.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DKG	20 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

KLEJ TERMOODPORNY

silikatowy



SZARY

Klej o konsystencji pasty przeznaczony do materiałów pracujących w bardzo wysokich temperaturach: do +1000°C. Odporny na działanie rozcieńczonych kwasów, wody i spalin. Charakteryzuje się wysoką przyczepnością.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: uszczelniania i naprawy układów wydechowych w pojazdach mechanicznych | do naprawy i uszczelniania uszkodzonych przewodów z cegły, betonu, ceramiki lub metalu, które są przeznaczone do odprowadzania spalin i cieczy

CECHY PRODUKTU:



odporność termiczna



do wewnątrz na zewnątrz



odporny na wilgoć



wysoka przyczepność

Kod produktu: DKT	40 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	420
ilość szt. na palecie	2940

ZMYWACZ DO NAKLEJEK



PĘDZELEK W BUTELCE

BEZBARWNY

Idealny do szybkiego, prostego i czystego usuwania papierowych etykiet oraz naklejek. Całkowicie neutralizuje klej nie pozostawiając żadnych śladów oraz nie niszcząc powierzchni pod etykietą i naklejką.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania naklejek | taśm | papierowych etykiet z metalu, szkła, porcelany, drewna, tworzyw sztucznych, gumy i skóry

Może być również stosowany do usuwania winiet z szyb samochodowych.

CECHY PRODUKTU:



szybki w działaniu



do wewnątrz na zewnątrz



gotowy do użycia



nie odbarwia powierzchni

Kod produktu: DZN	25 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

EMALIA ZAPRAWKOWA



PĘDZELEK W BUTELCE

BIAŁA

Emalia zaprawkowa charakteryzuje się doskonałym kryciem i skutecznym działaniem. Tworzy powierzchnie o wysokim połysku. Powstała powłoka jest trwała, odporna na zarysowania i ścieranie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do naprawy drobnych ubytków i pęknięć na powierzchniach emaliowanych: wanny | brodziki | pralki | lodówki | piecyki i itp.

CECHY PRODUKTU:



odporna na wodę i chemikalia



wysoki połysk



doskonale kryje



czas schnięcia

Kod produktu: DEZ	25 ml
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2520

PASTA EPOKSYDOWA

naprawcza

EASY TO USE



SZARA

Produkt przeznaczony do wypełniania pęknięć, dziur, napraw powierzchni betonowych, zbiorników, bębnow, uszczelniania pojemników i naprawy nieszczelności. Służy również do mocowania haków do ścian.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania pęknięć i dziur | napraw powierzchni betonowych | napraw zbiorników i bębnow | uszczelniania pojemników | naprawy nieszczelności | mocowania haków do ścian

CECHY PRODUKTU:



wodoodporna



możliwa obróbka mechaniczna



bardzo szybka



do szybkich napraw

Kod produktu: DPEN	56 g
ilość szt. w opakowaniu	10
ilość szt. na warstwie	360
ilość szt. na palecie	2160

KLEJ DRAGON POWER

montażowy

POLIMER HYBRYDOWY



BIAŁY i BEZBARWNY

Wysokiej jakości, szybkowiążący, elastyczny klej na bazie modyfikowanych polimerów z właściwościami uszczelniającymi. Charakteryzuje się wysoką siłą wiązania. Odporny na warunki atmosferyczne i pleśń. Może być stosowany nawet na wilgotne powierzchnie.

ZASTOSOWANIE:

Posiada doskonałą przyczepność do większości materiałów: cynk | stal galwanizowana | stal nierdzewna | kamień naturalny | beton | cegła | ceramika szkliona | drewno | laminat | szkło | różnego typu materiały syntetyczne itp.

Produkt przeznaczony do klejenia: materiałów porowatych i nieporowatych stosowanych w budownictwie, inżynierii, motoryzacji, robotach stoczniowych, itp.

Wydajność: 1 - 2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



odporny na działanie UV



do wewnątrz na zewnątrz



super wytrzymały



można stosować na wilgotne powierzchnie

KLEJ FIX STRONG

montażowy



EKSTRA STRONG

BIAŁY i BEZBARWNY

Gotowy do użycia klej o konsystencji pasty. Przeznaczony do prac wykończeniowych w budownictwie. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością początkową do typowych podłoży.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do klejenia: drewna | metalu | ceramiki | szkła | materiałów drewnopodobnych | korka | PCW | styropianu | poliuretanu i innych | do przyklejania do wszystkich typowych podłoży stosowanych w budownictwie gdzie przynajmniej jedna z powierzchni klejonych musi być porowata i chłonna

Wydajność: 1,5 - 3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wytrzymałość



do wewnątrz na zewnątrz



zastępuje gwoździe



odporny na wilgoć

KLEJ SILIKONOWY LUSTRA

montażowy

NOWA RECEPTURA



BEZBARWNY

Wysokiej jakości klej silikonowy przeznaczony do klejenia lusterek i szkła ozdobnego. Nie niszczy warstwy odbijającej typowych lusterek.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do mocowania: wszystkich rodzajów lusterek | mozaiki lustrzanej | szkła dekoracyjnego do podłoży mineralnych (tynki, beton, płyty cementowe i gipsowe), drewnopodobnych (płyta OSB, MDF), szklanych i ceramicznych (płytki ceramiczne, gres)

Może być stosowany do fugowania obrzeży lusterek. Wydajność: 1 - 2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nie odbarwia



do wewnątrz



wodoodporny



elastyczny

KLEJ CERAMIKA DREWNO/BETON

montażowy



KREMOWY

Klej przeznaczony do łączenia elementów wykończeniowych i dekoracyjnych do różnorodnych podłoży w budownictwie. Nie plami klejonych powierzchni. Doskonale nadaje się do materiałów wrażliwych. Po utwardzeniu można go malować.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania elementów z: ceramiki | glazury | terakoty | kamieni naturalnych i sztucznych | materiałów drewnopodobnych | korka | styropianu | wykładzin do typowych podłoży stosowanych w budownictwie

Wydajność: 1,5 - 3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



do materiałów wrażliwych



do wewnątrz



wytrzymały



odporny na wilgoć

Kod produktu: DKMPH	290 ml
ilość szt. w opakowaniu	9
ilość szt. na warstwie	216
ilość szt. na palecie	1296

Kod produktu: DKMFS	140 ml
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	450
ilość szt. na palecie	2250

Kod produktu: DKMF	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

Kod produktu: DKSLU	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

Kod produktu: DKMCBD	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

KLEJ STYROPIAN KASETONY/ROZETY

montażowy



BIAŁY

Gotowy do użycia klej o konsystencji pasty. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością początkową do typowych podłoży w budownictwie. Nie zawiera rozpuszczalników organicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania elementów wykończeniowych i dekoracyjnych takich jak: kasetony | rozety | listwy i płyty styropianowe do wszystkich typowych podłoży mineralnych stosowanych w budownictwie

Może być stosowany do klejenia paneli i tapet izolacyjnych z polistyrenu.

Wydajność : 1,5 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



można malować



do wewnątrz



elastyczny



doskonała przyczepność

Kod produktu: DKMSKR	280 ml	1,5 kg	4,5 kg
ilość szt. w opakowaniu	8	12	1
ilość szt. na warstwie	240	96	24
ilość szt. na palecie	1440	384	120

KLEJ LISTWY PRZYPODŁOGOWE

montażowy



BEŻOWY

Profesjonalny, nie zawierający rozpuszczalników organicznych, szybkowiązący klej. Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża oraz wysokimi parametrami wytrzymałościowymi. Tworzy elastyczną spoinę. Nie powoduje przebarwień drewna.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania: listew przypodłogowych | kątowników | ćwierćwałków | progów | elementów ozdobnych | kasetonów z drewna i innych materiałów drewnopodobnych | wełny mineralnej

Do wszystkich standardowych podłoży używanych w budownictwie.

Wydajność : 1 - 2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nie przebarwia drewna



do wewnątrz



bardzo dobra przyczepność



elastyczny

Kod produktu: DKLI	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

KLEJ DREWNO/KOREK

montażowy



JASNOBRĄZOWY

Gotowy do użycia klej o konsystencji pasty. Tworzy odporną na wilgoć, wytrzymałą i elastyczną spoinę o doskonałej przyczepności do wszystkich typowych podłoży w budownictwie. Nie plami klejonych powierzchni oraz wypełnia drobne nierówności.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania: drewnianych listew | parapetów | korka | progów | elementów dekoracyjnych z różnych materiałów | płyt wiórowych | płyt pilśniowych | płyt kompozytowych itp.

Wydajność : 1 - 2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



odporny na wilgoć



do wewnątrz na zewnątrz



wytrzymały



elastyczny

Kod produktu: DKMDK	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

KLEJ METAL/KAMIEŃ

montażowy



JASNOBRĄZOWY

Gotowy do użycia klej o konsystencji pasty do łączenia większości metali do różnych porowatych podłoży. Wygodny w zastosowaniu, trwały i odporny na warunki atmosferyczne.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do przyklejania: płytek ceramicznych | elementów dekoracyjnych z metalu, kamienia, szkła i ceramiki | paneli ściennych | płyt z tworzyw sztucznych | parapetów | progów | tynku

Wydajność : 1 - 2 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



odporny na działanie UV



do wewnątrz na zewnątrz



wodoodporny



wytrzymały

Kod produktu: DKMMK	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

			KLEJ SILIKONOWY LUSTRA	KLEJ MONTAŻOWY CERAMIKA DREWNO/BETON	KLEJ MONTAŻOWY STYROPIAN KASETOWY/ROZETY	KLEJ MONTAŻOWY LISTWY PRZYPODŁOGOWE	KLEJ MONTAŻOWY DREWNO KOREK	KLEJ MONTAŻOWY METAL KAMIEŃ
Gramatura	290 ml	280 ml	280 ml	280 ml	280 ml	280 ml	280 ml	280 ml
Kolor	biały/bezbarwny	biały/bezbarwny	bezbarwny	kremowy	biały	beżowy	jasnobrązowy	jasnobrązowy
Surowiec/ formuła	polimer hybrydowy	formuła wodna	formuła silikonowa	formuła wodna	formuła wodna	formuła wodna	kauczuk	kauczuk
Zastosowanie	do wewnątrz/ na zewnątrz	do wewnątrz/ na zewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz/ na zewnątrz	do wewnątrz/ na zewnątrz
Rodzaj klejonej powierzchni	wszystkie materiały budowlane	wszystkie materiały budowlane	drewno materiały mineralne materiały drewnopodobne szkło ceramika	drewno materiały drewnopodobne kamień ceramika styropian beton tynk	polistyren	drewno materiały drewnopodobne wełna mineralna beton tynk	drewno materiały drewnopodobne beton tynk	drewno materiały drewnopodobne kamień beton tynk
Odporność termiczna	-40°C do +90°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C	-15°C do +60°C
Wydajność*	1-2 m ² /L	1,5-3 m ² /L	1-2 m ² /L	1,5-3 m ² /L	1,5 m ² /L	1-2 m ² /L	1-2 m ² /L	1-2 m ² /L
Czas wstępnego wiązania	30 min	30 min	2 h	1 h	15 - 60 min	45 min	6 h	6 h
Czas pełnego wiązania	48 h	24 h	48 h	24 h	24 h	24 h	24 h	24 h
Wodoodporność	tak	nie	tak	nie	nie	tak	nie	tak
Odporność na wilgoć	tak	tak	tak	tak	nie	tak	tak	tak
Zawiera rozpuszczalniki	nie	nie	nie	nie	nie	nie	tak	tak
Nadaje się do materiałów wrażliwych	tak	tak	tak	tak	tak	tak	nie	nie
Klei lekko wilgotne podłoże	tak	nie	nie	nie	nie	nie	nie	nie
Możliwość pokrycia	nie	tak	nie	tak	tak	tak	nie	nie

*w zależności od rodzaju i chłonności podłoża, przy założeniu grubości warstwy 1 mm





PRZEZNACZENIE

	Klej 10 sekundowy	Klej FIX STRONG	Klej DRAGON POWER	Klej uniwersalny epoksydowy	Klej uniwersalny kontaktowy	Klej uniwersalny polimerowy	Klej 5 minutowy epoksydowy	Klej do metalu epoksydowy	Klej do drewna wikolowy D2	Klej do drewna ekspresowy D3	Klej do drewna ultrawodoodporny D4	Klej do winylu	Klej do plastiku	Klej do PCW	Klej do butrów	Klej do skóry	Klej butapren	Klej guma/metal	Klej hobby/ do papieru	Klej do gumy	Klej termoodporny	Klej do styropianu	Klej uniwersalny gęsty	
Ceramika	■	■	■	■		■	■																■	
Elementy betonowe/ cement			■	■			■																	
Elementy drewniane	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■						■		■					■
Elementy styropianowe		■	■	■		■			■													■		
Elementy z metalu	■	■	■	■			■	■	■	■								■						
Glazura			■			■																		■
Guma/ Mikroguma	■			■	■	■	■	■				■			■	■	■	■			■		■	■
Kamień naturalny/ sztuczny			■	■			■																	■
Kasetony/ rozety				■								■												
Materiały drewnopodobne	■	■	■	■	■		■		■	■	■						■		■					■
Papier/ karton	■	■			■				■	■	■									■				■
PCW			■									■	■	■	■									
Pianka poliuretanowa		■			■										■		■					■	■	
Skóra	■				■							■			■	■	■				■			
Sztukateria		■	■																			■		
Tkanina naturalna					■												■		■					■
Tworzywa sztuczne (z wyłączeniem PP/ PE/ PTFE)	■			■			■	■				■	■	■										■
Uszczelnianie i naprawa układów wydechowych/ kominów/ pieców																					■			
Wykładzina podłogowa/ ścienna		■				■																		■
Wyroby skóropodobne	■				■							■			■	■	■				■			

ZASTOSOWANIE KLEJÓW GOSPODARCZYCH

PORÓWNANIE OPAKOWAŃ ROZCIEŃCZALNIKÓW DOSTĘPNYCH W SPRZEDAŻY DETALICZNEJ

ROZCIEŃCZALNIKI

	SZKŁO	TWORZYWO	METAL	AEROL
Pojemności	500 ml	500 ml, 5 L	500 ml, 2,5 L, 5 L	500 ml
Zamknięcie	certyfikowana bezpieczna nakrętka	certyfikowana bezpieczna nakrętka/ plomba	certyfikowana bezpieczna nakrętka/ plomba	zabezpieczenie przed przypadkowym otwarciem
Tabela zagrożeń zgodnie z przepisami CLP i REACH	tak	tak	tak	tak
Oznakowanie WE	tylko w przypadku substancji	tylko w przypadku substancji	tylko w przypadku substancji	tylko w przypadku substancji
Numer UN	nie	powyżej 5 L	powyżej 5 L	nie
Rodzaj opakowania	szkło	PET / HDPE	puszka metalowa z blachy ocynkowanej	puszka stalowa
Cechy opakowania	<ul style="list-style-type: none"> niezmienne właściwości produktu bezzapachowe przechowywanie stały wygląd opakowania 	<ul style="list-style-type: none"> lekke opakowanie najtańsze rozwiązanie zakupu produktu 	<ul style="list-style-type: none"> bezpieczne przechowywanie stały wygląd opakowania 	<ul style="list-style-type: none"> precyzyjna aplikacja stały wygląd opakowania
Zdjęcie opakowania				

PORÓWNANIE OPAKOWAŃ ROZCIEŃCZALNIKÓW DOSTĘPNYCH W SPRZEDAŻY HURTOWEJ

BE CZKA 200 L

Wszystkie rozcieńczalniki Dragon o pojemności 200 L oferowane są w beczkach z blachy zimnowalcowanej z **certyfikatem UN**.

Beczki są odporne na uszkodzenia mechaniczne, korozję oraz zmienne warunki atmosferyczne. Opakowania posiadają wewnątrz blachę ocynkowaną, aby maksymalnie zabezpieczyć produkt przed zachodzeniem reakcji chemicznych.

Beczki są opakowaniami niezwrotnymi, dlatego też kupujący posiada gwarancję, że produkt sprzedawany jest w nowym opakowaniu.



BEZPIECZNY TRANSPORT PRODUKTÓW



PLOMBA NA WYLEWIE I ODPOWIETRZNIKU

Produkt posiada plomby, które znajdują się zarówno na wylewie jak i odpowietrzniku. Daje to gwarancję, że produkt jest nowy i nie był otwierany na żadnym etapie od momentu opuszczenia firmy Dragon do dostarczenia go Klientowi. Oznacza to, że pojemność oznaczona na opakowaniu jest dokładnie taka sama jak dostarczony towar.

PASY BEZPIECZEŃSTWA

Beczki z numerem UN zabezpieczone są trzykrotnie pasami bezpieczeństwa, co gwarantuje transport produktu w nienaruszonym stanie.

PALETOPOJEMNIK 1000 L

Firma Dragon posiada w swojej ofercie rozcieńczalniki w paletopojemnikach o pojemności 1000 L.

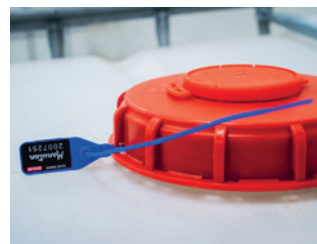
Opakowania wykonane są z materiału HDPE, który jest odporny na pęknięcia, promienie UV.

Paletopojemniki posiadają **certyfi kat EX** oraz **certyfi kat UN**, które gwarantują bezpieczne transportowanie produktów niebezpiecznych o niskiej temperaturze zapłonu. Takie opakowanie obniża koszty magazynowania i przewozu materiałów płynnych.

Każdy używany paletopojemnik posiada określony termin ważności.



BEZPIECZNY TRANSPORT PRODUKTÓW



PLOMBA NA OTWORZE WLEWOWYM

Produkt posiada plombę zabezpieczającą na otworze wlewowym, która daje gwarancję, że pojemność oznaczona na opakowaniu jest dokładnie taka sama jak dostarczony towar.

PLOMBA NA OTWORZE SPUSTOWYM

Produkt posiada plombę zabezpieczającą również na otworze spustowym, co daje gwarancję, że produkt został dostarczony do Klienta w stanie nienaruszonym. Umieszczenie zaworu wylewowego na dole paletopojemnika umożliwia niemal 100-procentowe wykorzystanie produktu.

STAŁOWA RAMA

Stabilna paleta z zamocowaną na stałe stalową ramą zapewnia bezpieczeństwo w trakcie obsługi oraz łatwość transportowania DPPL-a za pomocą wózka widłowego.

ACETON TECHNICZNY



Produkt przeznaczony do odtłuszczenia powierzchni przed malowaniem i klejeniem. Przydatny do rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych, rozpuszczania tłuszczów, wosków, itp. oraz do mycia zabrudzonych pędzli i innych narzędzi.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: odtłuszczenia powierzchni przed malowaniem i klejeniem | rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych | rozpuszczania tłuszczów, wosków, itp. | mycia zabrudzonych pędzli i innych narzędzi

Bezbarwna ciecz o charakterystycznym dla acetonu zapachu.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DAC	500 ml	500 ml ME	2,5 L	5 L	20 L
Ilość szt. w opakowaniu	20	20	4	1	1
Ilość szt. na warstwie	160	120	24	33	11
Ilość szt. na palecie	960	960	216	165	33

BENZyna EKSTRAKCYJNA



Produkt przydatny podczas prac wykończeniowych i remontowych jak również w zakładach i warsztatach przemysłowych. Produkt niezbędny w każdym garażu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania plam olejnych | odtłuszczenia powierzchni przed lakierowaniem | rozcieńczania olejów i wosków | czyszczenia części, narzędzi i innych zabrudzonych elementów

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DBE	500 ml	500 ml ME	2,5 L	5 L
Ilość szt. w opakowaniu	20	20	4	1
Ilość szt. na warstwie	160	120	24	33
Ilość szt. na palecie	960	960	216	165

Kod produktu: DBE	500 ml
Ilość szt. w opakowaniu	6
Ilość szt. na warstwie	168
Ilość szt. na palecie	840

NOWOŚĆ
PRODUKT W AEROSZOLU



- Idealnie odtłuszcza
- Oczyszcza łańcuchy rowerowe
- Bezpieczna dla lakieru samochodowego, opon i elementów plastikowych
- Skutecznie usuwa tłuste plamy z tapicerki materiałowej



**NIEZBĘDNA
W GARAŻU**

BENZYNA LAKOWA

modyfikowana



Produkt o szerokim zastosowaniu ogólnym. Rozcieńczalnik o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńczanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania farb, lakierów, wyrobów ftalowych, olejnych, bitumicznych i pokostów | wstępnego oczyszczenia części, narzędzi i elementów zabrudzonych po malowaniu i klejeniu

CECHY PRODUKTU:



niska zawartość siarki

100% BENZYNA LAKOWA



odtłuszcza



poprawia rozlewność

Kod produktu: DBL	500 ml	500 ml ME	2,5 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	4	1
ilość szt. na warstwie	160	120	24	33
ilość szt. na palecie	960	960	216	165

DENATURAL



Produkt zawierający ok. 85% izopropanolu. Miesza się z wodą w dowolnym stosunku. Posiada charakterystyczny zapach. Dostępny w wersji kolorowej oraz bezbarwnej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia i odtłuszczenia powierzchni oraz narzędzi | rozcieńczania farb i lakierów spirytusowych

CECHY PRODUKTU:



dostępny w wersji bezbarwnej

85% IZOPROPANOL



odtłuszcza



poprawia rozlewność

Kod produktu: DDL	500 ml TW	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	1
ilość szt. na warstwie	160	36
ilość szt. na palecie	1120	108

DENATURAT



Produkt zawierający ok. 92% alkoholu etylowego. Miesza się z wodą w dowolnym stosunku. Posiada charakterystyczny zapach. Zgodny z normą PN.

ZASTOSOWANIE:

Przeznaczony do: mycia narzędzi | odtłuszczenia powierzchni | rozcieńczania farb i lakierów spirytusowych

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań

92% ETANOL



odtłuszcza



poprawia rozlewność

Kod produktu: DDT	500 ml TW
ilość szt. w opakowaniu	20
ilość szt. na warstwie	160
ilość szt. na palecie	1120

DYNATUROT



Ciecz o charakterystycznym zapachu. Miesza się z wodą w dowolnym stosunku. Dostępny w wersji kolorowej oraz bezbarwnej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: odtłuszczenia powierzchni i narzędzi | rozcieńczania farb i lakierów spirytusowych

Służy również do mycia zabrudzonych narzędzi.

CECHY PRODUKTU:



dostępny w wersji bezbarwnej



miesza się z wodą



odtłuszcza



poprawia rozlewność

Kod produktu: DDN	500 ml TW
ilość szt. w opakowaniu	20
ilość szt. na warstwie	160
ilość szt. na palecie	1120

IZOPROPANOL



Izopropanol w aerozolu to preparat zawierający alkohol izopropylowy wysokiej czystości. Produkt szybko odparowuje nie pozostawiając śladów. Neutralny chemicznie wobec większości materiałów powszechnie stosowanych w elektronice, elektrotechnice, optyce.

ZASTOSOWANIE:

Produkt stosowany do: czyszczenia części elektronicznych, elektrycznych | czyszczenia optyki: teleskopów, lornetek, okularów, szkieł powiększających, obiektywów aparatów fotograficznych, obiektywów noktowizorów | odtłuszczenia oraz usuwania zanieczyszczeń z włókien światłowodowych przed założeniem złączy lub ich spawaniem | usuwania środków smarnych i tłuszczu wodoodpornych

CECHY PRODUKTU:

- łatwa aplikacja w aerozolu
- 100% IZOPROPANOL
- wydajny
- odtuszcza

Kod produktu: DI	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	168
ilość szt. na palecie	840

KSYLEN



Profesjonalny produkt o szerokim zastosowaniu przy remontach, malowaniu czy naprawach.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów bitumicznych, lakierów, klejów, szpachłówek, mas uszczelniających olejno-ftalowych, ftalowo-karbamidowych, akrylowych, chlorokauczkowych | czyszczenia pędzli i narzędzi

CECHY PRODUKTU:

- wiele zastosowań
- wysoka czystość
- techniczny
- poprawia rozlewność

Kod produktu: DKS	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

NAFTA ŚWIETLNA



Nafta świetlna to doskonały produkt przeznaczony przede wszystkim do celów oświetleniowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: celów oświetleniowych | czyszczenia narzędzi oraz innych zabrudzonych elementów

Może być stosowana jako zmywacz antykorozyjny.

CECHY PRODUKTU:

- do celów oświetleniowych
- 100% NAFTA ŚWIETLNA
- wydajny

Kod produktu: DNS	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	36
ilość szt. na palecie	1120	960	108

ROZCIĘNCZALNIK EKSTRAKCYJNY



Profesjonalny produkt stosowany jako rozpuszczalnik. Poprawia rozlewność lakieru. W swoim składzie nie zawiera benzenu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: odtłuszczenia powierzchni przed lakierowaniem | rozcieńczania tłuszczów, olejów, wosków | czyszczenia części, narzędzi, zabrudzonych elementów

CECHY PRODUKTU:

- wiele zastosowań
- odtuszcza
- poprawia rozlewność

Kod produktu: DREX	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

ROZCIEŃCZALNIK LAKIERNICZY



Rozcieńczalnik lakierniczy o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńczonego. Może być stosowany jako bezpośredni zamiennik benzyny lakowej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania olejnych, ftalowych i bitumicznych farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. oraz pokostów do lepkości roboczych | mycia narzędzi i elementów zabrudzonych tymi wyrobami | przemywania części metalowych ze smaru i oleju

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność

Kod produktu: DRL	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	1
ilość szt. na warstwie	160	33
ilość szt. na palecie	960	165

ROZCIEŃCZALNIK UNIWERSALNY



Uniwersalny środek do rozcieńczania stosowany w każdym warsztacie i garażu. Przydatny przy malowaniu czy remontach.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów olejnych, ftalowych, chlorokauczukowych, chemoutwardzalnych, renowacyjnych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) | czyszczenia narzędzi, pędzli i zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



poprawia rozlewność

Kod produktu: DRU	500 ml	500 ml ME	2,5 L	5 L	20 L	200 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	4	1	1	1
ilość szt. na warstwie	160	120	24	33	11	-
ilość szt. na palecie	960	960	216	165	33	2

ROZCIEŃCZALNIK WHITE SPIRIT



Wysokiej jakości rozcieńczalnik zawierający dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Posiada mało uciążliwy zapach. Nie zawiera toluenu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów olejnych i ftalowych niskoaromatycznych (farb, lakierów, mas uszczelniających) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, części oraz zabrudzonych elementów po pracy z wyrobami olejno-ftalowymi

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



mało uciążliwy zapach



poprawia rozlewność

Kod produktu: DRWS	500 ml	500 ml ME
ilość szt. w opakowaniu	20	20
ilość szt. na warstwie	160	12
ilość szt. na palecie	960	960

TERPENTYNA BALSAMICZNA

pochodzenia naturalnego



Szlachetny rozcieńczalnik pochodzenia naturalnego poprawiający rozlewność lakieru oraz jakość powłoki lakierowej. Szczególnie przydatny przy pracach renowacyjnych, odnawianiu starych mebli, obrazów i wymalowań.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania farb olejnych | usuwania plam olejnych po malowaniu | czyszczenia zatłuszczonych wykładzin z tworzyw sztucznych | mycia części metalowych ze smaru, oleju oraz pozostałości po wyrobach olejnych

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



poprawia rozlewność

Kod produktu: DTB	500 ml	500 ml ME	5 L	20 L	200 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1	1	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33	11	-
ilość szt. na palecie	960	960	165	33	2

TOLUEN TECHNICZNY



Wysokiej jakości rozcieńczalnik o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania farb i lakierów do lepkości roboczych | czyszczenia części metalowych ze smaru i oleju oraz narzędzi po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



niska zawartość siarki



nie miesza się z wodą

100% TOLUEN

Kod produktu: DTO	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

ROZCIEŃCZALNIK AKRYLOWY



Wyrób zawiera dodatki polepszające rozlewność lakieru. Rozcieńczalnik o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów akrylowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



bezbarwny



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność



nie powoduje żółknięcia

Kod produktu: DRA	500 ml	500 ml ME
ilość szt. w opakowaniu	20	20
ilość szt. na warstwie	160	120
ilość szt. na palecie	960	960

ROZCIEŃCZALNIK ALKIDOWY



Produkt jest mieszaniną węglowodorów. Zawiera dodatki polepszające rozlewność lakieru. Rozcieńczalnik o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów alkidowych (farb, lakierów, klejów itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

Może być stosowany jako zmywacz do lakierów alkidowych.

CECHY PRODUKTU:



bezbarwny



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność



nie powoduje żółknięcia

Kod produktu: DRAL	500 ml	500 ml ME - na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	20	20
ilość szt. na warstwie	160	120
ilość szt. na palecie	960	960

ROZCIEŃCZALNIK BITUMICZNY



Produkt do wyrobów bitumicznych, który przyda się do prac, w których wykorzystujesz tego rodzaju materiały wiążące. Dzięki niemu poprawisz lepkość roboczą wyrobów bitumicznych z grupy – lakiery, farby oraz masy uszczelniające.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów bitumicznych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



bezbarwny



poprawia rozlewność

Kod produktu: DRB	500 ml	500 ml ME
ilość szt. w opakowaniu	20	20
ilość szt. na warstwie	160	120
ilość szt. na palecie	960	960

ROZCIEŃCZALNIKI SPECJALISTYCZNE

ROZCIEŃCZALNIK CHLOROKAUCZUKOWY



Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów chlorokauczukowych do lepkości roboczych. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. chlorokauczukowych do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi i elementów zabrudzonych wyrobami chlorokauczukowymi

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DRC	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

ROZCIEŃCZALNIK EPOKSYDOWY



Wyrób o niskiej zawartości siarki. Zawiera dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania epoksydowych farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi i elementów zabrudzonych wyrobami epoksydowymi

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DRE	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

ROZCIEŃCZALNIK FTALOWO-KARBAMIDOWY



Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów ftalowo-karbamidowych do lepkości roboczych. Wyrób o niskiej zawartości siarki zawiera dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów ftalowo-karbamidowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz innych zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DRFK	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

ROZCIEŃCZALNIK NITRO



Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych do lepkości roboczych. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | do czyszczenia narzędzi, pędzli oraz innych zabrudzonych elementów po malowaniu

Może być stosowany jako zmywacz do lakierów.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DRN	500 ml	500 ml ME	2,5 L	5 L	20 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	4	1	1
ilość szt. na warstwie	160	120	24	33	11
ilość szt. na palecie	960	960	216	165	33

ROZCIEŃCZALNIK OLEJNO-FTALOWY

niskoaromatyczny



Niskoaromatyczny produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów olejnych i ftalowych do lepkości roboczych. Wyrób o niskiej zawartości siarki zawiera dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów olejnych i ftalowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz innych zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



niskoaromatyczny



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność



nie powoduje żółknięcia

ROZCIEŃCZALNIK OLEJNO-FTALOWY



Produkt przeznaczony do rozcieńczania wyrobów olejnych i ftalowych do lepkości roboczych. Wyrób o niskiej zawartości siarki zawiera dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. olejnych i ftalowych do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi i elementów zabrudzonych wyrobami olejno-ftalowymi

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność



nie powoduje żółknięcia

ROZCIEŃCZALNIK POLIURETANOWY



Wysokiej jakości rozpuszczalnik zawierający dodatki poprawiające rozlewność lakieru. Wyrób o niskiej zawartości siarki. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania poliuretanowych farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp. do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi i elementów zabrudzonych wyrobami poliuretanowymi

CECHY PRODUKTU:



bezbarny



niska zawartość siarki



poprawia rozlewność



nie powoduje żółknięcia

ROZCIEŃCZALNIK POLIWINYLOWY



Produkt wysokiej jakości o niskiej zawartości siarki do rozcieńczania wyrobów poliwinylowych do lepkości roboczych. Nie powoduje żółknięcia wyrobu rozcieńzanego.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów poliwinylowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

Może być stosowany jako zmywacz do lakierów.

CECHY PRODUKTU:



niska zawartość siarki



nie powoduje żółknięcia



poprawia rozlewność

Kod produktu: DROFBA	500 ml	500 ml ME
ilość szt. w opakowaniu	20	20
ilość szt. na warstwie	120	120
ilość szt. na palecie	960	960

Kod produktu: DROF	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	160	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

Kod produktu: DRP	500 ml	500 ml ME	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	20	1
ilość szt. na warstwie	120	120	33
ilość szt. na palecie	960	960	165

Kod produktu: DRPW	500 ml	500 ml ME	- na zamówienie
ilość szt. w opakowaniu	20	20	
ilość szt. na warstwie	120	120	
ilość szt. na palecie	960	960	

PRZEZNACZENIE		ROZCIEŃCZALNIKI OGÓLNEGO STOSOWANIA													ROZCIEŃCZALNIKI SPECJALISTYCZNE													
		Aceton techniczny	Benzyna ekstrakcyjna	Benzyna lakowa modyfikowana	Denatural	Denaturat	Denaturat	Izopropanol	Ksylen	Nafta świetlna	Rozcieńczalnik ekstrakcyjny	Rozcieńczalnik lakierniczy	Rozcieńczalnik uniwersalny	Rozcieńczalnik White Spirit	Terpentyna balsamiczna	Toluen techniczny	Rozcieńczalnik akrylowy	Rozcieńczalnik alkidowy	Rozcieńczalnik bitumiczny	Rozcieńczalnik chlorokauczukowy	Rozcieńczalnik epoksydowy	Rozcieńczalnik ftalowo-karbamidowy	Rozcieńczalnik nitro	Rozcieńczalnik olejno-ftalowy	Rozcieńczalnik olejno-ftalowy bez aromatów	Rozcieńczalnik poliuretanowy	Rozcieńczalnik poliwinylowy	
DO ROZCIEŃCZANIA WYROBÓW	Akrylowych							■							■	■												
	Alkidowych																■											
	Bitumicznych			■				■			■				■			■										
	Chemoutwardzalnych							■				■			■													
	Chlorokauczukowych							■				■			■				■									
	Epoksydowych																			■								
	Ftalowo-karbamidowych							■							■							■						
	Nitrocelulozowych	■																					■					
	Olejnych i ftalowych		■	■				■			■	■	■	■	■	■								■				
	Olejnych i ftalowych niskoaromatycznych											■	■															
	Pokostów			■							■																	
	Poliuretanowych																										■	
	Poliwinylowych																											■
	Renowacyjnych												■															
	Spirytusowych				■	■	■																					
	Tłuszczów, olejów i wosków	■	■								■				■													
	Do celów oświetleniowych								■																			
Do czyszczenia delikatnych części elektronicznych i elektrycznych							■																					
Do czyszczenia optyki							■																					
Do czyszczenia pędzli i narzędzi	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Do czyszczenia zatłuszczonych wykładzin		■												■														
Do mycia części metalowych ze smaru i oleju		■						■	■	■	■	■	■	■	■			■				■		■				
Do odtłuszczania powierzchni	■	■		■	■	■	■			■	■	■	■	■				■										
Do usuwania plam olejnych		■	■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
Jako zmywacz antykorozyjny								■																				
Do rozcieńczania klejów na bazie kauczuku							■							■														

ZASTOSOWANIE ROZCIEŃCZALNIKÓW

SILIKON SANITARNY



**BIAŁY
BEZBARWNY**

Spoivo silikonowe, szybkoutwardzalne, które po kontakcie z wilgocią atmosferyczną tworzy doskonałą, elastyczną i niekurczliwą masę wypełniającą. Charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do uszczelniania: wani i umywalk | brodzików | pryszniców | zlewozmywaków | innych urządzeń sanitarnych i kuchennych | płytek ceramicznych, gresowych i klinkierowych | ceramiki sanitarnej | impregnowanego drewna | powierzchni emaliowanych, ze szkła, porcelany, aluminium anodowanego, stali nierdzewnej

Wydajność: przy spoinie 4x4 - 17 mb/280 ml w zależności od wielkości spoiny.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



doskonała
przyczepność



elastyczny

Kod produktu: DSS	100 ml	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	15	8
ilość szt. na warstwie	450	240
ilość szt. na palecie	2250	1440

SILIKON UNIWERSALNY



**BIAŁY
BEZBARWNY**

Jednoskładnikowe spoivo silikonowe, które w kontakcie z wilgocią atmosferyczną tworzy doskonałą, elastyczną i niekurczliwą masę wypełniającą. Wytrzymuje duże różnice temperatur, promieniowanie UV, działanie gorącej wody, olejów, tłuszczów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do uszczelniania: ram drzwi | okien | płytek ceramicznych, gresowych i klinkierowych | ceramiki sanitarnej | impregnowanego drewna | powierzchni ze szkła, porcelany, aluminium anodowanego, stali nierdzewnej, powierzchni emaliowanych i innych elementów stolarki budowlanej | wypełnienia połączeń i szczelin

Wydajność: przy spoinie 4x4 - 17 mb/280 ml w zależności od wielkości spoiny.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



nie kurczy się



doskonała
przyczepność

Kod produktu: DSU	100 ml	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	15	8
ilość szt. na warstwie	450	240
ilość szt. na palecie	2250	1440

AKRYL USZCZELNIACZ



BIAŁY

Odporny na działanie wilgoci i krótkotrwały kontakt z wodą, promieniowanie UV oraz na wahania temperatur. Cechuje się wysoką przyczepnością do powierzchni gładkich i porowatych takich jak drewno, tynk, płyty G-K. Po wyschnięciu można malować.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania pęknięć i rys na ścianach i sufitach | uszczelniania ram okiennych i drzwiowych | wypełniania szczelin i ubytków w betonie na styku ścian, murów, parapetów

Wydajność: przy spoinie 4x6 ok. 11,5 mb/280 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny
na wilgoć



do wewnątrz
na zewnątrz



można
malować



odporny na
działanie UV

Kod produktu: DAK	165 g	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	15	8
ilość szt. na warstwie	450	240
ilość szt. na palecie	2250	1440

USZCZELNIACZE

3

LATEX USZCZELNIACZ

FORMUŁA
LATEX



BIAŁY

Do doskonale przyczepny do większości podłoży budowlanych tj. beton, płyty gipsowo-kartonowe, ceramika, drewno. Odporny na wahania temperatur w zakresie -20°C do +75°C, promieniowanie UV, wilgoć i krótkotrwały kontakt z wodą. Łatwy w nakładaniu i formowaniu – nie ścieka.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: uszczelniania połączeń narożnych w połączeniach elementów konstrukcyjnych i budowlanych | spoinowania połączeń z murem ram drzwiowych, okiennych, parapetów, progów, listew, kasetonów itp. | tkanin z surowców naturalnych i sztucznych | wypełniania rys i pęknięć na ścianach i sufitach

Wydajność: przy spoinie 4x6 ok. 11,5 mb/280 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny na wilgoć



do wewnątrz na zewnątrz



odporny na działanie UV



nie ścieka

USZCZELNIACZ BITUMICZNY



CZARNY

Łatwy w użyciu, daje wytrzymałą i elastyczną spoinę o doskonałej przyczepności do blachy i wszystkich typowych podłoży w budownictwie, nawet wilgotnych. Nie spływa z powierzchni pionowych. Powstała spoina jest odporna na promieniowanie UV.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: napraw pęknięć i uszkodzeń pokryć dachowych | izolacji pionowych budynków, pęknięć murów, nieszczelności w rynnach itp. | uszczelniania połączeń około kominowych, wentylacji, włazów, świetlików, rynien (również ocynkowanych) itp. | klejenia papy

Wydajność: 0,6 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nie spływa



do wewnątrz na zewnątrz



odporność termiczna spoiny



elastyczny

PIANA MONTAŻOWA

poliuretanowa



Jednokomponentowa pianka poliuretanowa PPU-1 w wersji z aplikatorem wężykowym przeznaczona jest do montażu, uszczelniania i wygłuszenia. Piana utwardza się pod wpływem wilgoci z powietrza.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: osadzania drzwi i okien | izolacji cieplnej sieci wodnych, kanalizacyjnych i centralnego ogrzewania | uszczelniania i montażu parapetów | izolacji cieplnej dachów i stropodachów | wypełniania szczelin w izolacji termicznej przy ocieplaniu budynków

CECHY PRODUKTU:



uszczelnia



do wewnątrz na zewnątrz



odporność termiczna spoiny



bardzo wytrzymała

DZIAŁAJ
BEZ DODATKOWYCH
NARZĘDZI



WYGODNE
OPAKOWANIE
W TUBCE

Kod produktu: DLU	165 g	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	15	8
ilość szt. na warstwie	450	240
ilość szt. na palecie	2250	1440

Kod produktu: DUB	280 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	240
ilość szt. na palecie	1440

Kod produktu: DPMP	625 g
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	192
ilość szt. na palecie	768

IMPREGNAT DO KOSTKI BRUKOWEJ

Aquastop



Produkt o bezbarwnej powłoce, który idealnie zaimpregnuje kostkę brukową, a także podkreśli intensywność koloru podłoża. Podnosi odporność na ścieranie oraz promieniowanie UV. Chroni przed wpływem czynników zewnętrznych, osadzaniem się kurzu i brudu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do zabezpieczania powierzchni: kostki | płyt brukowych | wykładzin z piaskowca i innych kamieni porowatych | elementów betonowych przed negatywnym wpływem czynników zewnętrznych

Wydajność: 2-10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



odporny na działanie UV



na zewnątrz



chroni przed czynnikami zewnętrznymi



zabezpiecza przed wykwitami

Kod produktu: DAB	1 L	2,5 L
ilość szt. w opakowaniu	12	4
ilość szt. na warstwie	72	24
ilość szt. na palecie	432	216

IMPREGNAT DO KLINKIERU I KAMIENIA

Aquastop



Tworzy bezbarwną powłokę, która podkreśla intensywność koloru podłoża. Podnosi odporność na ścieranie oraz promieniowanie UV. Chroni przed wpływem czynników zewnętrznych (np. wilgocią, mrozem itp.), osadzaniem się kurzu i brudu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do zabezpieczania powierzchni: nieglazowanego klinkieru | kamienia naturalnego | niepolerowanego gresu

Wydajność: 2-10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



chroni przed czynnikami zewnętrznymi



na zewnątrz



odporny na działanie UV



podkreśla kolor podłoża

Kod produktu: DAKK	1 L	2,5 L
ilość szt. w opakowaniu	12	4
ilość szt. na warstwie	72	24
ilość szt. na palecie	432	216

IMPREGNAT UNIWERSALNY

Aquastop



Uniwersalny produkt do wielu typów podłoży. Tworzy bezbarwną powłokę, podkreślającą intensywność koloru malowanego podłoża. Podnosi odporność na ścieranie oraz promieniowanie UV. Chroni przed wpływem czynników zewnętrznych, osadzaniem się kurzu i brudu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do zabezpieczania powierzchni: nieglazowanego klinkieru | kamienia naturalnego | kostki brukowej | płyt brukowych | płytek ceramicznych | cegły | betonu | podłoży cementowo-wapiennych | niepolerowanego granitu i marmuru | piaskowca | dachówki ceramicznej i betonowej

Wydajność: 2-10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



chroni przed czynnikami zewnętrznymi



na zewnątrz



oddychająca powłoka



zabezpiecza przed wykwitami

Kod produktu: DAU	1 L	2,5 L
ilość szt. w opakowaniu	12	4
ilość szt. na warstwie	72	24
ilość szt. na palecie	432	216

IZOLACJE
I IMPREGNATY
BUDOWLANE



FOLIA W PŁYNIE PAROPRZEPUSZCZALNA



Produkt przeznaczony do stosowania wewnątrz pomieszczeń. Zabezpieczona powierzchnia „oddycha”. Po wyschnięciu tworzy szarą, elastyczną powłokę, odporną na wilgoć i krótkotrwały kontakt z wodą.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: stosowania jako pierwsza warstwa hydroizolacyjna dla elastycznej, wodoszczelnej ochrony powierzchni betonowych i cementowych pod okładzinę płytek ceramicznych

Wydajność: 1,2 - 3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



oddychająca powłoka



do wewnątrz



elastyczna



uszczelniająca

Kod produktu: DFP	1L	3L	5L
ilość szt. w opakowaniu	12	1	1
ilość szt. na warstwie	96	24	18
ilość szt. na palecie	384	120	72

PAROPRZEPUSZCZALNA KUCHNIE • ŁAZIENKI

WODOODPORNĄ PIWNICE • GARAŻE • BALKONY • TARASY



1L, 3L, 5L	Dostępne pojemności	750 ml, 3L, 5L, 10L
wiadro plastikowe	Rodzaj opakowania	wiadro metalowe
jasny szaro-niebieski	Kolor produktu	bezbarwny
wodna formuła	Surowiec/baza polimerowa	rozcieńczalnikowa formuła
do wewnątrz	Obszary zastosowania	do wewnątrz/ na zewnątrz
powierzchnie : betonowe, cementowe, cementowo-wapienne, pustaki ceramiczne	Rodzaj podłoża	powierzchnie : betonowe, cementowe, cementowo-wapienne, pustaki ceramiczne
pędzel, wałek malarski	Sposób aplikacji	pędzel, wałek malarski
2 lub 3	Ilość warstw	2 lub 3
+10°C do +30°C	Zakres temperatur, w których można prowadzić prace	+15°C do +25°C
1,2-3 m ² /L	Wydajność	1,2-3 m ² /L
1,30 - 1,40	Gęstość w +25°C [g/cm ³]	0,88 - 0,945
2-3 h	Czas schnięcia pierwszej warstwy [w zależności od temperatury i wilgotności]	2-3 h
ok.12 h	Czas oczekiwania przed montażem płytek	ok.12 h
nie	Zawartość rozpuszczalników organicznych	tak
wysoka	Elastyczność	bardzo wysoka
tak	Odporność na wilgoć	tak
nie	Mrozoodporność	tak

FOLIA W PŁYNIE WODOODPORNĄ



Tworzy izolującą i uszczelniającą powłokę stanowiącą doskonałe zabezpieczenie przed wilgocią i wodą. Po wyschnięciu tworzy bezbarwną, elastyczną, nieprzepuszczalną powłokę.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: stosowania jako pierwsza warstwa hydroizolacyjna dla elastycznej, wodoszczelnej ochrony powierzchni betonowych i cementowych pod okładzinę płytek ceramicznych

Wydajność: 1,2 - 3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporna



do wewnątrz na zewnątrz



wysoce elastyczna



uszczelniająca

Kod produktu: DFV	750 ml	3L	5L	10L
ilość szt. w opakowaniu	8	1	1	1
ilość szt. na warstwie	56	24	24	-
ilość szt. na palecie	560	120	96	44

IMPREGNAT DO KAMIENIA

silikonowy



Profesjonalny środek zmniejszający chłonność podłoża oraz chroniący przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych, na bazie najwyższej jakości żywic silanowo-siloksanowych o działaniu wzmacniającym i hydrofobizującym.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do zabezpieczania przed wilgocią, powierzchni porowatych: kamienia naturalnego | piaskowca | kostki brukowej | starobruku | gresu | nieglazurowanego klinkieru

Wydajność: 2 - 10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



do wewnątrz
na zewnątrz



chroni przed
czynnikami
zewnętrznymi



wzmacnia
podłoże



oddychająca
powłoka

Kod produktu: DIK	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

IMPREGNAT DO WYROBÓW GIPSOWYCH

silikonowy



Profesjonalny środek na bazie najwyższej jakości żywic silanowo-siloksanowych. Zmniejsza chłonność podłoża, zabezpiecza przed szkodliwym działaniem czynników atmosferycznych malowaną powierzchnię. Uzyskana powłoka jest paroprzepuszczalna.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do zabezpieczania przed wilgocią i wzmacniania powierzchni porowatych: gipsowych | cementowych | tynków mineralnych | betonu

Wydajność: 2 - 10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



chroni przed
czynnikami
zewnętrznymi



do wewnątrz
na zewnątrz



oddychająca
powłoka



wzmacnia
podłoże

Kod produktu: DIWG	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

ŚRODEK DO CZYSZCZENIA KOSTKI BRUKOWEJ I ELEWACJI



Działa szybko i skutecznie utrzymując powierzchnię w czystości przez długi czas. Opóźnia porastanie mchami i glonami. Uwydatnia strukturę powierzchni i przywraca jej naturalny kolor. Nie powoduje korozji metalowych elementów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania plam z oleju i smarów oraz zabrudzeń pochodzenia naturalnego (ptasie odchody, resztki liści) | czyszczenia dachówek, kostki brukowej, płytek chodnikowych, elewacji budynków, powierzchni z kamienia naturalnego oraz innych podłoży ceramicznych i betonowych
Wydajność: 5 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



na zewnątrz



przywraca
naturalny kolor



nakładać pędzlem
lub natryskowo



opóźnia
porastanie
mchami i glonami

Kod produktu: DSCKB	5 L
ilość szt. w opakowaniu	3
ilość szt. na warstwie	36
ilość szt. na palecie	108

ŚRODEK DO USUWANIA CEMENTU I WYKWITÓW



Silnie działający, niezawodny środek do usuwania plam cementowo-wapiennych, pozostałości po zaprawie cementowo-betonowej oraz wykwitów i pozostałości wapiennych z różnego rodzaju powierzchni. Nie niszczy i nie przebarwia czyszczonych powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do czyszczenia: płytek ceramicznych ściennych i podłogowych | płytek kamiennych | kafelków podłogowych | kafelków kamionkowych | klinkieru | elewacji z kamienia naturalnego i sztucznego | piaskowca | granitu

Wydajność: 5 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



nakładać pędzlem
lub natryskowo



do wewnątrz
na zewnątrz



bezpieczny
dla powierzchni



nie przebarwia
czyszczonych
powierzchni

Kod produktu: DSUCW	5 L
ilość szt. w opakowaniu	3
ilość szt. na warstwie	36
ilość szt. na palecie	108



ZABEZPIECZ

ZAIMPREGNUJ



WYCZYŚĆ



GRUNT GŁĘBOKO PENETRUJĄCY

akrylowy



GRUNT UNIWERSALNY

akrylowy



GRUNT KONCENTRAT 1:5

akrylowy



PRZYGOTOWANIE DO
MALOWANIA
I KLEJENIA

Skutecznie zmniejsza nasiąkliwość podłoża i ujednolica parametry całej gruntowanej powierzchni. Po wyschnięciu tworzy transparentną, elastyczną powłokę przepuszczalną dla pary wodnej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży:

płyt G-K | płyt cementowych | posadzek | tynków

Stosowany również do zapewnienia właściwej przyczepności preparatów wierzchnich do zabezpieczanej powierzchni.

Wydajność: 12 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



czas
schnięcia



do wewnątrz
na zewnątrz



wzmacnia
podłoże



poprawia
przyczepność

Kod produktu: DGG	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

Skutecznie zmniejsza nasiąkliwość podłoża, ujednolica parametry całej gruntowanej powierzchni, eliminuje nadmierne wchłanianie wody wzmacniając podłoże. Zwiększa przyczepność kolejnych, nanoszonych warstw.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży:

płyt G-K | płyt cementowych | posadzek | tynków | itp.
Stosowany również pod farby, kleje, masy samopoziomujące, szpachlówki, płytki ceramiczne, tynki dyspersyjne, tapety papierowe, winylowe oraz z włókna szklanego.

Wydajność: 10 - 20 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



czas
schnięcia



do wewnątrz
na zewnątrz



wzmacnia
podłoże



poprawia
przyczepność

Kod produktu: DGU	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

Zmniejsza nasiąkliwość podłoża, eliminuje nadmierne wchłanianie wody wzmacniając podłoże. Zwiększa przyczepność kolejnych, nanoszonych warstw. Obniża zużycie farb dyspersyjnych. Po wyschnięciu tworzy przezroczystą powłokę, przepuszczalną dla pary wodnej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży:

płyt G-K | płyt cementowych | posadzek | tynków | itp.

Stosowany również do zapewnienia właściwej przyczepności preparatów wierzchnich do zabezpieczanej powierzchni.

Wydajność: 10 - 20 m²/L po rozcieńczeniu.

CECHY PRODUKTU:



czas
schnięcia



do wewnątrz
na zewnątrz



wzmacnia
podłoże



poprawia
przyczepność

Kod produktu: DGK	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

GRUNTY

GRUNT SZCZEPNY BETON KONTAKT

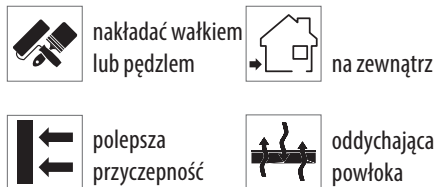


Grunt do przygotowania warstwy szczepnej na podłożach o niskiej nasiąkliwości. Doskonale nadaje się do przygotowania powierzchni przed klejeniem wełny mineralnej czy styropianu, a także do gruntowania jastrzychów przed nałożeniem marmuru lub płytek ceramicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wykorzystania jako podkład w celu wzmocnienia podłoża przed nałożeniem warstwy tynku | użycia na podłożu betonowym i tradycyjnych podłożach ściennych przeznaczonych do tynkowania: cegły, bloczki cementowe oraz ściany wykonane z płyt gipsowych, także z izolacją ze styropianu
Wydajność: 2 - 3 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DGSB	1L	5L
ilość szt. w opakowaniu	12	1
ilość szt. na warstwie	96	18
ilość szt. na palecie	384	72

GRUNT DO WILGOTNYCH POMIESZCZEŃ

akrylowy



Uniwersalny, bezbarwny grunt przeznaczony do gruntowania ścian lub sufitów przed malowaniem farbą nawierzchniową, w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności, takich jak kuchnie lub łazienki. Wpływa na mniejsze zużycie farby nawierzchniowej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania: płyta gipsowo-kartonowa | płyta cementowa | posadzki mineralne | tynki (również dyspersyjne) itp.

Stosowany pod farby, kleje, masy samopoziomujące, szpachłówki, płytki ceramiczne, tynki dyspersyjne, tapety papierowe, winylowe oraz z włókna szklanego.
Wydajność: 10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DGSWP	1L	5L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

GRUNT DG10 GŁĘBOKO PENETRUJĄCY



Skutecznie zmniejsza nasiąkliwość podłoża i ujednolica parametry całej gruntowanej powierzchni. Obniża zużycie farby. Pierwszy w Polsce grunt posiadający certyfikat niemiecki znak jakości: Blauer Engel.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do gruntowania porowatych i chłonnych podłoży: płyt G-K | płyt cementowych | posadzki | tynków | itp.

Stosowany również do zapewnienia właściwej przyczepności preparatów wierzchnich do zabezpieczanej powierzchni.
Wydajność: 10 - 20 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DGG/2	1L	5L
ilość szt. w opakowaniu	6	1
ilość szt. na warstwie	96	36
ilość szt. na palecie	576	108

JEDYNY W POLSCE
GRUNT
Z NIEMIECKIM
ZNAKIEM
EKOLOGICZNYM



GRUNT
TO SOLIDNE PODŁOŻE



GŁADŹ SZPACHLOWA FINISH



MASA SZPACHLOWA NAPRAWCZA



MASA SZPACHLOWA SZYBKOSCHNĄCA



MASA SZPACHLOWA UNIWERSALNA



Wysokiej jakości, wolnowiążąca, gotowa do użycia gładz szpachlowa akrylowa. Łatwa w nakładaniu i szlifowaniu, daje mocne, wytrzymałe powierzchnie. Zapewnia oddychanie ścian. Zalecana do wykonywania tynku na gładko.

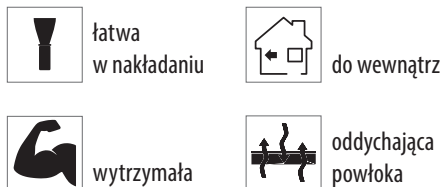
ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: prac wykończeniowych i dekoracyjnych w budownictwie | wygładzania nierówności na powierzchniach betonowych, cementowo-wapiennych, gipsowo-wapiennych

Doskonała jako podkład pod farby emulsyjne, akrylowe, ftalowe.

Wydajność: 0,5 m²/kg przy grubości warstwy 1 mm.

CECHY PRODUKTU:



Wysokiej jakości masa szpachlowa – akrylowa. Daje białe, gładkie powierzchnie o podwyższonej wytrzymałości na pękanie. Bardzo łatwa w obróbce po wyschnięciu.

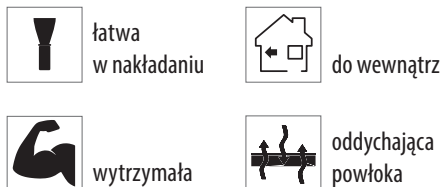
ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania nierówności, rys, spękań, szczelin i braków w podłożu | wygładzania nierówności w powierzchniach betonowych, cementowo-wapiennych, gipsowo-wapiennych, itp.

Idealna przy szpachlowaniu połączeń płyt G-K oraz jako podkład pod farby.

Wydajność: 0,5 - 0,7 m²/kg przy grubości warstwy 1 mm.

CECHY PRODUKTU:



Szybkoschnąca, lekka masa szpachlowa o doskonałej przyczepności do podłoża porowatych stosowanych w budownictwie. Minimalny skurcz i brak pęknięć. Dzięki swojej lekkiej i delikatnej konsystencji jest bardzo łatwa w nakładaniu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania i wyrównywania wewnętrznych pęknięć, szczelin, rys i ubytków w ścianach i sufitach | maskowania wkrętów | spoinowania połączeń z płyt G-K, spoin narożnych | wypełniania spoin wokół ram drewnianych i metalowych, itp.

Do wszystkich standardowych podłoży używanych w budownictwie.

Wydajność: 0,3 - 0,7 m²/kg przy grubości warstwy 1 mm.

CECHY PRODUKTU:



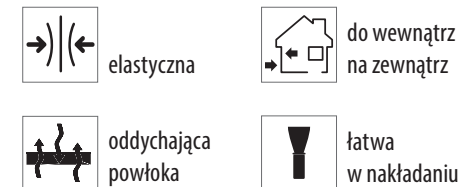
Wysokiej jakości, wolnowiążąca, akrylowa masa szpachlowa – elastyczna. Łatwa w nakładaniu i szlifowaniu. Zapewnia oddychanie ścian. Przy zastosowaniu zewnętrznym konieczne jest zabezpieczenie powierzchni farbą fasadową dobrej jakości. Doskonała jako podkład pod farby akrylowe, silikonowe, ftalowe.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania nierówności, rys, ubytków, bruzd, odkutych tynków, spękań, szczelin i braków w podłożu | wygładzania nierówności w powierzchniach betonowych, cementowo-wapiennych, gipsowo-wapiennych i innych typowych podłoży stosowanych w budownictwie

Wydajność: 0,5 - 0,7 m²/kg przy grubości warstwy 1 mm.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DGSF	160 g	330 g	1,5 kg	5 kg
ilość szt. w opakowaniu	15	6	4	1
ilość szt. na warstwie	450	240	80	24
ilość szt. na palecie	2250	1440	400	120

Kod produktu: DMSNE	160 g	330 g	1,5 kg	5 kg
ilość szt. w opakowaniu	15	6	4	1
ilość szt. na warstwie	450	240	80	24
ilość szt. na palecie	2250	1440	320	120

Kod produktu: DMSZL	100 ml	200 ml	1 L
ilość szt. w opakowaniu	15	6	4
ilość szt. na warstwie	450	240	80
ilość szt. na palecie	2250	1440	320

Kod produktu: DMSUE	160 g	330 g	1,5 kg	5 kg	15 kg
ilość szt. w opakowaniu	15	6	4	1	1
ilość szt. na warstwie	450	240	80	24	11
ilość szt. na palecie	2250	1440	320	120	44

ŚRODEK GRZYBOBÓJCZY

nie zawiera chloru

ŚRODEK GRZYBOBÓJCZY

na bazie chloru

ŚRODEK ZWALCZAJĄCY MCHY I GLONY

MYDŁO TECHNICZNE

uniwersalny środek czyszczący



3w1 FORMUŁA zwalcza grzyby pleśniowe
chroni przed ponownym narastaniem
czyści powierzchnie

3w1 FORMUŁA zwalcza grzyby pleśniowe
chroni przed ponownym narastaniem
czyści powierzchnie

3w1 FORMUŁA zwalcza glony, porosty i mchy
ułatwia renowację powierzchni
zabezpiecza powierzchnie

Bezpieczny w użyciu uniwersalny środek czyszczący. Skutecznie i wydajnie odfuszcza i usuwa zabrudzenia. Nie powoduje niszczenia czyszczonych powierzchni. Nie zawiera sody kaustycznej. Czyści, odfuszcza i przygotowuje powierzchnie przed malowaniem.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: zwalczania i zabezpieczania przed grzybami pleśniowymi występującymi na murach, tynkach, które są narażone na dużą wilgotność

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do usuwania pleśni i grzybów z powierzchni:
otynkowanych ścian | płytek ceramicznych | spoin pomiędzy płytkami | okien | podłóg | silikonowych uszczelcelek
Stosowany do dezynfekcji ścian i podłóg w pomieszczeniach prywatnych, placówkach związanych z ochroną zdrowia i innych instytucjach oraz w przemyśle.
Wydajność: 4 - 6 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
zwalczania i zabezpieczania przed organizmami niszczącymi i szpecącymi podłoga | zwalczania glonów, mchów i porostów tworzących śliskie powierzchnie | zabezpieczania przed ponownym ich obrastaniem | czyszczenia pomników i nagrobków
Ułatwia renowację drewnianych powierzchni przed zastosowaniem impregnatów koloryzujących.
Wydajność: do 16 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do czyszczenia:
drzwi | ram okiennych | armatury łazienkowej | płytek ceramicznych | powierzchni metalowych i z tworzyw sztucznych

Może być stosowany do czyszczenia tapicerek i dywanów.

Wydajność: 3 - 4 m²/L.

CECHY PRODUKTU:

- środek biobójczy
- do wewnątrz na zewnątrz
- zabezpiecza powierzchnię
- nie zawiera chloru

CECHY PRODUKTU:

- środek biobójczy
- do wewnątrz na zewnątrz
- zabezpiecza powierzchnię
- na bazie chloru

CECHY PRODUKTU:

- środek biobójczy
- do wewnątrz na zewnątrz
- zabezpiecza powierzchnię

CECHY PRODUKTU:

- bezpieczny dla powierzchni
- gotowy do użycia
- szybki w działaniu
- niezbędny podczas remontu

Kod produktu: DSG	500 ml	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	10	6	1
ilość szt. na warstwie	150	108	36
ilość szt. na palecie	750	648	108

Kod produktu: DSGC	500 ml	1 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	10	6	3
ilość szt. na warstwie	150	108	36
ilość szt. na palecie	750	648	108

Kod produktu: DGL	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	10	1
ilość szt. na warstwie	150	36
ilość szt. na palecie	750	108

Kod produktu: DSMS	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	15	1
ilość szt. na warstwie	150	36
ilość szt. na palecie	900	108

ODRDZEWIACZ

do stali i żeliwa

FOSOL



Produkt gotowy do użycia, który nie posiada drażniącego zapachu. Działa natychmiastowo jako odrdzewiacz i odtłuszczacz. Skutecznie zapobiega powstawaniu rdzy.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: odrdzewiania powierzchni ze stali i żeliwa

Służy także do usuwania kamienia i osadów z urządzeń sanitarnych.

CECHY PRODUKTU:



nie posiada drażniącego zapachu



gotowy do użycia



szybko działający



skutecznie odrdzewia

ZMYWACZ DO FARB I LAKIERÓW



Doskonały preparat do usuwania starych wymalowań farb i lakierów. Nie zawiera szkodliwego chloru metylenu i związków aromatycznych. Dzięki swojej konsystencji może być stosowany również na powierzchniach pionowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania farb i lakierów z metalu, drewna, tynku, szkła i ceramiki

Ułatwia usuwanie wodnych klejów z wykładzin i parkietów.

CECHY PRODUKTU:



wydajny



nie zawiera chloru metylenu



nakładać pędzlem usuwać szpachelką



do powierzchni pionowych

MYDŁO MALARSKIE

techniczne



Produkt przeznaczony do zmywania, odtłuszczania i przygotowywania powierzchni przed malowaniem, czyszczenia odzieży roboczej po malowaniu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: zmywania | odtłuszczania | przygotowywania ścian, sufitów, elewacji przed malowaniem | czyszczenia odzieży roboczej po malowaniu | szorowania podłóg, terakoty, glazury, lamperii olejnych, wykładzin z PCV, drzwi i okien po malowaniu
Stosowane również w ogrodnictwie i sadownictwie jako dodatek do płynów grzybobójczych.

CECHY PRODUKTU:



odtłuszcza



idealnie czysti



wydajne



niezbędne przy remoncie

Kod produktu: DMM	400 g	800 g	3 kg	5 kg	10 kg
ilość szt. w opakowaniu	8	12	1	1	1
ilość szt. na warstwie	96	108	24	20	11
ilość szt. na palecie	672	540	120	100	44

PASTA BHP

mydlana



Doskonała pasta typu BHP przeznaczona do mycia bardzo silnie zabrudzonych rąk.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia bardzo silnie zabrudzonych rąk | usuwa tłuszcz, smary, oleje, sadze oraz inne zabrudzenia

CECHY PRODUKTU:



odtłuszcza



mydlana



wydajna



idealnie czysti

Kod produktu: DPBM	500 g
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	96
ilość szt. na palecie	672

ŚRODKI CZYSZCZĄCE

PASTA BHP

piaskowa



Produkt przeznaczony do mycia bardzo silnie zabrudzonych rąk. Skutecznie usuwa tłuszcze, smary, oleje, sadze oraz inne zabrudzenia. Zawiera naturalne ścierniwo.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia bardzo silnie zabrudzonych rąk | usuwa tłuszcze, smary, oleje, sadze oraz inne zabrudzenia

CECHY PRODUKTU:



odtłuszcza



piaskowa



wydajna



idealnie
czyści

Kod produktu: DPBP	500 g
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	92
ilość szt. na palecie	672

PASTA DO RĄK HEAVY DUTY HANDS SOAP



Skuteczna i wydajna w użyciu pasta do mycia silnie zabrudzonych rąk. Zawiera mikrogranulki i składniki aktywne ułatwiające usuwanie nawet trudnych zabrudzeń. Formuła wzbogacona w środki nawilżające dla ochrony i pielęgnacji skóry.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: czyszczenia i pielęgnacji rąk

Zalecany do stosowania w zakładach przemysłowych, warsztatach przy różnego rodzaju pracach mechanicznych, hydraulicznych, konserwatorskich, itp.

CECHY PRODUKTU:



wydajna



składniki
nawilżające dłonie



neutralne
pH



skuteczna na
silne zabrudzenia

Kod produktu: DPR	200 g	500 g	1 kg
ilość szt. w opakowaniu	6	8	4
ilość szt. na warstwie	240	96	80
ilość szt. na palecie	1440	672	320



DZIEŃ W GARAŻU?



WIECZOREM NIKT NIE MUSI WIEDZIEĆ



USUWA TRUDNE I TŁUSTE ZABRUDZENIA

LAKIEROBEJCA DO DREWNA

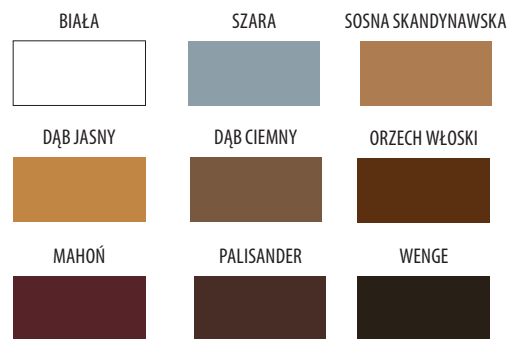
szybkoschnąca

NOWOŚĆ

DO WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ



DOSTĘPNE KOLORY:



PODKREŚLA NATURALNY CHARAKTER DREWNA

TRWAŁA, NIEŁUSZĄCA SIĘ POWŁOKA

SATYNOWE WYKOŃCZENIE

DELIKATNY ZAPACH



6

ŚRODKI DO DREWNA

DOSKONAŁA OCHRONA NA LATA

Kod produktu: DLDS	200 ml	700 ml	2,5 L	5 L
Ilość szt. w opakowaniu	6	6	1	1
Ilość szt. na warstwie	300	72	35	20
Ilość szt. na palecie	1800	648	175	80

BEJCA DO DREWNA

dekoracyjna

NOWOŚĆ



Produkt przyjazny środowisku, który nie zawiera szkodliwych rozpuszczalników organicznych. Doskonale barwi każdy rodzaj drewna. Jest produktem na bazie wysokiej jakości żywicy uretanowej oraz pigmentów odpornych na działanie promieniowania UV. Podkreśla rysunek słoju oraz wydobywa naturalne piękno drewna. Wydajność: ok. 15 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:

ram okiennych | drzwi wewnętrznych | mebli | boazerii | lamperii | innych elementów dekoracyjnych

DOSTĘPNE KOLORY:



DOSTĘPNE KOLORY:



BEJCA DO DREWNA

rustykalna



Produkt wnika w strukturę drewna trwale barwiąc powierzchnię, podkreślając i wzmacniając rysunek słoju. Pozwala na wyrównywanie barwy podłoża oraz maskowanie różnic pomiędzy odcieniami.

Wydajność: 8 - 14 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: dekoracyjnego barwienia drewnianych i drewno-pochodnych elementów wyposażenia wnętrza

CECHY PRODUKTU:



podkreśla rysunek słoju



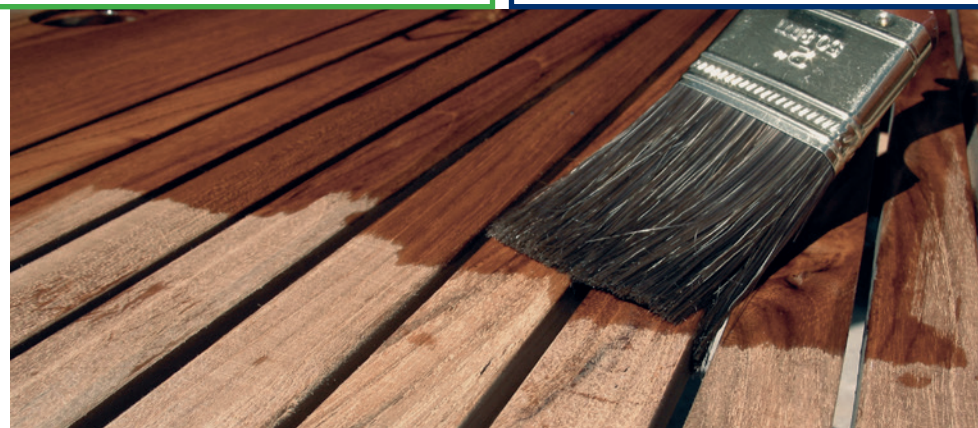
do wewnątrz



sucha w dotyku



nie zawiera rozpuszczalników organicznych



CECHY PRODUKTU:



nanosić pędzlem



do wewnątrz



sucha w dotyku



uwydatnia fakturę słoju

Kod produktu: ZBD	200 ml
ilość szt. w opakowaniu	10
ilość szt. na warstwie	300
ilość szt. na palecie	2400

Kod produktu: DBR	200 ml
ilość szt. w opakowaniu	10
ilość szt. na warstwie	300
ilość szt. na palecie	2400

IMPREGNAT DO DREWNA

PREMIUM



Bezbiocydowy impregnat ochronny i dekoracyjny do drewna. Nadaje drewnu matowe, barwne wykończenie zachowując widoczną strukturę słoju. Zawiera szlachetne woski.

Wydajność: do 10 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: malowania drewna gładkiego, eksploatowanego na zewnątrz oraz wewnątrz pomieszczeń: płoty, altany i itp.

DOSTĘPNY W 10 KOLORACH:



Nie zawiera biocydów

Nie zawiera rozpuszczalników

Zawiera woski hydrofobowe tworząc dobrą powłokę hydrofobową

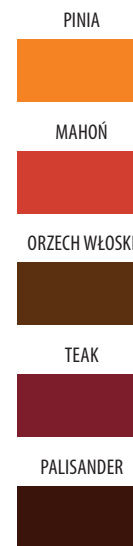
Tworzy matową powłokę

Wysoka odporność na warunki atmosferyczne

2 lata ochrony

Bardzo dobra siła koloru

DOSTĘPNY W 5 KOLORACH:



Nie zawiera biocydów

Nie zawiera rozpuszczalników

Zawiera specjalny rodzaj wosków hydrofobowych tworząc doskonałą powłokę hydrofobową

Tworzy półmatową powłokę

Doskonała odporność na warunki atmosferyczne

4 lata ochrony

Doskonała siła koloru

IMPREGNAT DO DREWNA

PREMIUM plus



Bezbiocydowy impregnat ochronno-dekoracyjny do powierzchni drewnianych. Specjalna formuła zapewnia głębokie wnikanie impregnatu w strukturę drewna oraz tworzenie hydrofobowej i silnie nieprzywierającej powłoki.

Wydajność: do 15 m²/L.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: drewna heblowanego | gładkiego | eksploatowanego na zewnątrz np. płoty, pergole, domki letnie, bramy itp.

CECHY PRODUKTU:



nanosić pędzlem



do wewnątrz na zewnątrz



uwypatnia fakturę słoju



wnika w strukturę drewna

Kod produktu: DIADP	1 L	5 L	10 L
ilość szt. w opakowaniu	4	1	1
ilość szt. na warstwie	80	18	11
ilość szt. na palecie	320	72	44



CECHY PRODUKTU:



nanosić pędzlem



do wewnątrz na zewnątrz



uwypatnia fakturę słoju



wnika w strukturę drewna

Kod produktu: DIADPP	5 L
ilość szt. w opakowaniu	1
ilość szt. na warstwie	18
ilość szt. na palecie	72

POKOST LNIANY

do drewna



Produkt naturalny na bazie zagęszczonego oleju lnianego, z dodatkiem substancji przyspieszających wysychanie, przeznaczony do impregnacji drewna. Zabezpiecza drewno przed działaniem wody i niekorzystnym wpływem czynników atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: impregnacji surowego drewna i materiałów drewno- pochodnych: drzwi, okien, mebli, płotów, altan, pergoli, szklarni, domków letnich, bram, balustrad, mebli ogrodowych, boazerii, itp.) Stosować również do gruntowania tynków mineralnych i innych podłoży porowatych przed malowaniem nawierzchniowym farbą olejną lub ftalową.

Wydajność: 10 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



chroni przed czynnikami zewnętrznymi



do wewnątrz na zewnątrz



nanosić pędzlem



uwypatnia fakturę słoju

Kod produktu: DPL	750 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	8	1
ilość szt. na warstwie	56	20
ilość szt. na palecie	560	80

POKOST LNIANY



puszka metalowa	Rodzaj opakowania	puszka metalowa
bezbarny/ żółty	Kolor suchej spoiny/ kolor produktu	bezbarny/ biały
charakterystyczny „oleisty”	Zapach	dyspersyjny
olej lniany	Surowiec/baza polimerowa	dyspersja akrylowa
drewno, materiały drewnopochodne, tynki mineralne, innego rodzaju podłoża porowate	Rodzaj podłoża	drewno
drzwi, okna, meble, płyty, altany, pergole, szklarnie, domki letnie, bramy, balustrady, meble ogrodowe, boazerie	Obszary zastosowań	podłogi, boazerie, drzwi, listwy dekoracyjne
pędzel, wałek, ściereczka, natrysk	Sposób aplikacji	pędzel lub wałek do lakierów poliuretanowych
brak	Stopień połysku	połysk
+10°C do +30°C	Zakres temp., w których można prowadzić prace	+15°C do +30°C
10 m ² /L	Wydajność [w zależności od rodzaju i chłonności podłoża, przy jednokrotnym malowaniu]	10-12 m ² /L
0,93±0,02	Gęstość w +20°C [g/cm ³]	1,03± 0,01
ok. 30 min	Czas schnięcia	ok. 4-5 h
rozcieńczalnik olejno-ftalowy, terpentyna balsamiczna	Rozcieńczalność	gotowy do użycia
nie zawiera	Zawartość rozpuszczalników organicznych	nie zawiera
tak	Głęboka penetracja podłoża	nie
nie dotyczy	Odporność na ścieranie	tak
nie dotyczy - olej nie tworzy powłoki ochronnej tylko wnika w drewno	Odporność na zadrapania, uderzenia i plamy	odporny
nie	Wodoodporność	tak
tak	Odporność na wilgoć	tak
nie	Mrozoodporność	tak

LAKIER DO DREWNA

LAKIER DO DREWNA

akrylowo-poliuretanowy



DELIKATNY POŁYSK/MAT

Dzięki wysokiej wydajności i bardzo dobrym własnościom aplikacyjnym jest idealny do lakierowania dużych powierzchni. Powstała powłoka charakteryzuje się twardością i odpornością na ścieranie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: malowania elementów drewnianych tj. podłogi, boazerie, balustrady, drzwi, listwy dekoracyjne, cokoły. Otrzymana powłoka charakteryzuje się bardzo wysoką wytrzymałością przez co jest szczególnie polecany do malowania powierzchni w miejscach intensywnie eksploatowanych.

Wydajność: 10 - 12 m²/L.

CECHY PRODUKTU:



bezbarny



wysoka odporność na ścieranie



do wewnątrz



łatwa aplikacja

Kod produktu: DLPD	200 ml	500 ml	750 ml	3 L
ilość szt. w opakowaniu	3	12	6	1
ilość szt. na warstwie	600	120	72	24
ilość szt. na palecie	1800	600	648	120

MASA SZPACHLOWA DO DREWNA



85% NATURALNEGO DREWNA

DOSTĘPNE KOLORY:



Gotowa do użycia, plastyczna masa przeznaczona jest do renowacji drewna i materiałów drewnopochodnych. Konsystencja pasty umożliwi łatwe nakładanie i wygładzanie. Po utwardzeniu posiada właściwości zbliżone do samego drewna.

Wydajność: 1,4 m²/kg.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania pęknięć i ubytków w drewnie | zaklejania dziur i szpar w parkiecie, boazerii | naprawy mebli, drzwi

CECHY PRODUKTU:



dostępna w wielu kolorach



do wewnątrz



możliwa obróbka mechaniczna



plastyczna masa

Kod produktu: DMSD	250 g
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	192
ilość szt. na palecie	1344



DOSTĘPNE KOLORY:



MASA SZPACHLOWA DO DREWNA

szybkoschnąca



Masa szpachlowa do drewna - gotowa do użycia, doskonała dla klienta, któremu zależy na wygodzie i szybkim efekcie. Przeznaczona do wypełniania pęknięć i ubytków w drewnie. Kaniula zapewnia precyzyjne nakładanie nawet na powierzchnie pionowe.

Wydajność: 1,4 m²/kg.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do łączenia: wypełniania pęknięć i ubytków w drewnie | zaklejania dziur i szpar w parkiecie, boazerii | naprawy mebli, drzwi

CECHY PRODUKTU:



czas schnięcia 30 min.



do wewnątrz na zewnątrz






do pionowych powierzchni



możliwa obróbka mechaniczna

Kod produktu: DMSDS	150 g
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	450
ilość szt. na palecie	2250

	MASA SZPACHLOWA DO DREWNA	MASA SZPACHLOWA DO DREWNA SZYBKOSCHNĄCA	KIT DO DREWNA SZPACHLOWY
Dostępne pojemności	250 g	150 g	40 g, 250 g, 620 g
Typy opakowań	puszka z tworzywa	tuba z tworzywa	blister, puszka metalowa
Surowiec	wodorozcieńczalne	wodorozcieńczalne	rozcieńczalnikowe
Czas schnięcia (1 warstwa)	2 h	30 min.	15 min.
Wielkość ubytków (1 warstwa)	1 - 3 mm	1 - 3 mm	1 - 3 mm
Zastosowanie	do wewnątrz	do wewnątrz/ na zewnątrz	do wewnątrz/ na zewnątrz
Ilość kolorów	11	4	1
Możliwość obróbki	tak	tak	tak
Możliwość pokrycia	tak	tak	tak
Odporność na urazy mechaniczne	średnia	dobra	wysoka
Aplikacja	szpachlą lub nożem	szpachlą lub nożem	szpachlą lub nożem
Zapach	delikatny	delikatny	intensywny
Zdjęcie opakowania			

KIT DO DREWNA

poliwinylowy



Gotowy produkt, który służy do renowacji każdego typu drewna i materiałów drewnopochodnych, w miejscach szczególnie narażonych na urazy mechaniczne. Zapewnia wysoką odporność na czynniki zewnętrzne, dlatego rekomendowany jest do użytku w miejscach narażonych na warunki atmosferyczne i uszkodzenia.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do wypełniania: ram okiennych | parkietów | paneli | boazerii | schodów zewnętrznych | drzwi zewnętrznych | desek tarasowych | drewnianych okładzin elewacyjnych. Stosowany również do niwelowania drobnych nierówności powierzchni drewnianych oraz drewnopochodnych przed ich malowaniem.

Wydajność: 1,25m²/kg przy grubości warstwy 1 mm.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



do wewnątrz
na zewnątrz



czas
schnięcia



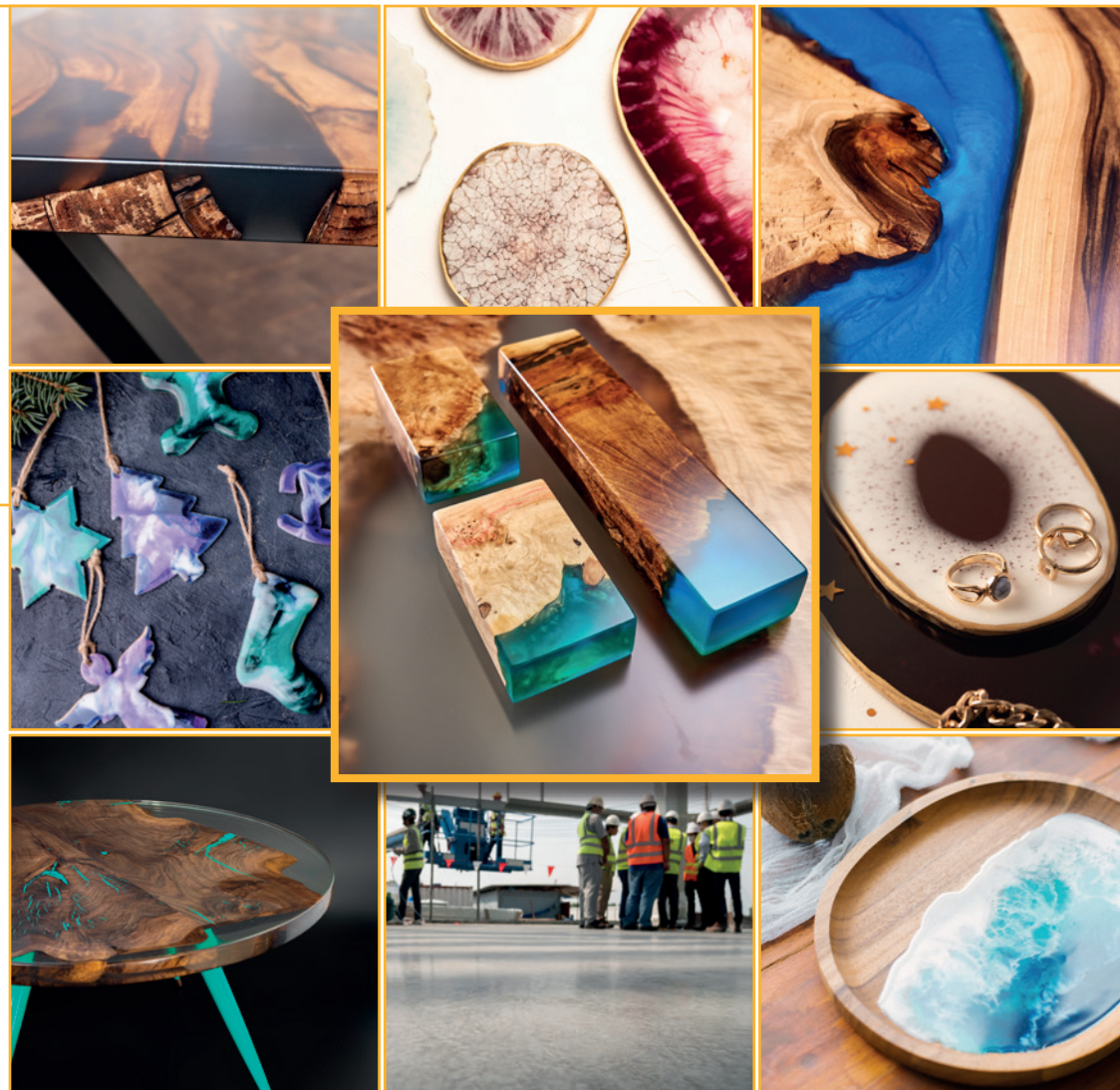
można szlifować
i malować

Kod produktu: DKDD	40 g	250 g	620 g
Ilość szt. w opakowaniu	10	6	12
Ilość szt. na warstwie	360	252	120
Ilość szt. na palecie	2520	1512	600

ŻYWICA EPOKSYDOWA

dwuskładnikowa

NIESKOŃCZENIE WIELE MOŻLIWOŚCI



MALOWANIE,
OCHRONA I DEKORACJA

Dwuskładnikowa kompozycja epoksydowa o uniwersalnym spektrum działania. Tworzy klarowną, bezbarwną powłokę o doskonałej gładkości, wysokim połysku oraz dużej odporności na ścieranie. Idealna przyczepność do większości podłoży.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
wytwarzania powłok bezropuszczalnikowych, laminatów (również z dodatkiem włókna szklanego lub piasku), przedmiotów dekoracyjnych | prac artystycznych | sporządzania kitów i szpachlówek antykorozyjnych | wzmacniania i zabezpieczania betonu przed pyleniem | jako środek hydroizolacyjny | jako finalna warstwa zabezpieczająca

CECHY PRODUKTU:



wysoka
odporność
na ścieranie



do wewnątrz
na zewnątrz



nadaje wysoki
połysk



można
barwić

Kod produktu: DZYE	750 g
ilość szt. w opakowaniu	4
ilość szt. na warstwie	60
ilość szt. na palecie	540

Wyjątkowy efekt

na lata

KIT DO METALU

poliwinylowy



Produkt charakteryzuje się krótkim czasem schnięcia oraz doskonałą przyczepnością do podłoża. Po wyschnięciu tworzy bardzo twardą, całkowicie wodoodporną, matową powierzchnię dającą się łatwo szlifować, a następnie malować.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do wypełniania: szpar | szczelin | otworów

Stosowany również do niwelowania drobnych nierówności na powierzchniach metalowych, a także do wyrównywania rys, zagłębienia i nierówności przed nakładaniem podkładów.

CECHY PRODUKTU:



można malować i szlifować



do wewnątrz na zewnątrz



czas schnięcia



wodoodporny

Kod produktu: DKDM	40 g	250 g	620 g
ilość szt. w opakowaniu	10	6	12
ilość szt. na warstwie	360	252	120
ilość szt. na palecie	2520	1512	600

SREBRNY LAKIER DEKORACYJNY



Wysokowydajny, szybkoschnący lakier dekoracyjny srebrny. Wymalowana powierzchnia jest odporna na działanie czynników atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do malowania dekoracyjnego na: szkle | papierze | skórze | drewnie | metalu | nagrobkach | dekoracjach świątecznych

CECHY PRODUKTU:



czas schnięcia



do wewnątrz na zewnątrz



odporny na wilgoć



odporny na działanie UV

Kod produktu: DLS	80 ml
ilość szt. w opakowaniu	5
ilość szt. na warstwie	380
ilość szt. na palecie	2660

ZŁOTY LAKIER DEKORACYJNY



Wysokowydajny, szybkoschnący lakier dekoracyjny złoty. Wymalowana powierzchnia jest odporna na działanie czynników atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do malowania dekoracyjnego na: szkle | papierze | skórze | drewnie | metalu | nagrobkach | dekoracjach świątecznych

CECHY PRODUKTU:



czas schnięcia



do wewnątrz na zewnątrz



odporny na wilgoć



odporny na działanie UV

Kod produktu: DLZ	80 ml
ilość szt. w opakowaniu	5
ilość szt. na warstwie	380
ilość szt. na palecie	2660

SREBRZANKA

żaroodporna - silikonowa



Utwardzona powłoka jest odporna na działanie temperatury do +600°C. Nie żółknie, nie łuszczy się pod wpływem wysokich temperatur. Posiada dużą odporność na uderzenia i działanie czynników atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: malowania powierzchni metalowych (z wyjątkiem miedzi, mosiądzu i brązu) narażonych na działanie wysokich temperatur | malowania pieców, obudów wsadów kominków, elementów grzewczych, elementów układu wydechowego samochodów (tłumików i rur wydechowych)
Wydajność: 15 m²/L przy jednokrotnym malowaniu.

CECHY PRODUKTU:



odporna na uderzenia



do wewnątrz na zewnątrz



wodoodporna



odporny na działanie UV

Kod produktu: DSZ	200 ml	500 ml	750 ml	5 L	20 L
ilość szt. w opakowaniu	12	12	8	1	1
ilość szt. na warstwie	252	120	56	-	-
ilość szt. na palecie	1512	720	560	105	33

EMALIA ANTYKOROZYJNA CYNK



EMALIA ANTYKOROZYJNA ALU - CYNK



EMALIA ŻAROODPORNĄ



FARBY I LAKIERY
W AEROZOLU

8

PRODUKTY TECHNICZNE

Emalia przeznaczona do dekoracyjnego, renowacyjnego i ochronnego malowania powierzchni stalowych i ocynkowanych. Specjalna formuła zapewnia trwałą, antykorozyjną powłokę odporną na wysokie temperatury. Doskonale sprawdza się w budownictwie oraz przemyśle.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: ochronnego, dekoracyjnego i renowacyjnego pokrycia powierzchni stalowych ocynkowanych, ocynkowanych natryskowo lub zagruntowanych farbą cynkową antykorozyjną

Wydajność: 1,5 - 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybkoschnąca



powłoka antykorozyjna



doskonała przyczepność



odporna na wysokie temperatury

Kod produktu: DEAC	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

Antykorozyjna emalia cynkowa przeznaczona do zabezpieczania elementów stalowych i żeliwnych. Unikalna formuła tworzy trwałą, kryjącą powłokę o bardzo dobrej przyczepności do podłoża.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: przeciwkorozyjnego zabezpieczenia elementów stalowych i żeliwnych | wykonywania różnych poprawek i napraw uszkodzonych powłok malarskich

Może być stosowany jako podkład pod emalie nawierzchniowe DRAGON.

Wydajność: 1,5 - 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybkoschnąca



powłoka antykorozyjna



doskonała przyczepność



odporny na czynniki zewnętrzne

Kod produktu: DEAC	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

Profesjonalna emalia żaroodporna do pokrywania powierzchni narażonych na wysokie temperatury. Nowoczesna formuła gwarantuje bardzo dobre krycie i wysoką odporność na działanie czynników atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do malowania: pieców | nagrzewnic | rożen | bojlerów | rur i wszelkiego rodzaju powierzchni narażonych na działanie wysokich temperatur

DOSTĘPNE KOLORY: antracyt, czerwona, biała, czarna, aluminium

Wydajność: 1,5 - 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybkoschnąca



odporna na uderzenia i zadrapania



doskonale kryje



odporna na wysokie temp.

Kod produktu: DEZS	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

FARBA ZNAKUJĄCA



Farba akrylowa przeznaczona do znakowania na drzewach, drogach oraz różnego rodzaju instalacjach. Zwiększona ilość pigmentu pozwala na wykonanie wszelkiego rodzaju napisów. Niezastąpiony w pracach geodezyjnych, ziemnych, instalacyjnych, archeologicznych, odkrywkowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do malowania: napisów dekoracyjnych | reklam | znaków ostrzegawczych | reklam na samochodach

DOSTĘPNE KOLORY: pomarańczowa, różowa, zielona, żółta

Wydajność: 1,5 - 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybkoschnąca



do wewnątrz na zewnątrz



odporna na czynniki zewnętrzne



doskonale kryje

LAKIER FLUORESCENCYJNY



Lakier do oznaczania przedmiotów niebezpiecznych i do oznaczeń informacyjno-ostrzegawczych. Unikalna formuła zapewnia doskonale przyleganie do lakierowanych powierzchni oraz trwałą i intensywny kolor.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni wykonanych ze stali, metalu, żelaza, kamienia, ceramiki, betonu, drewna | malowania w celach ostrzegawczych (znaki, napisy, znaczniki miejsc niebezpiecznych itp.)

DOSTĘPNE KOLORY: pomarańczowy, zielony, żółty
Wydajność: 1,5 - 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny na czynniki zewnętrzne



doskonale kryje



szybkoschnący



powłoka antykorozyjna

Kod produktu: DFZF	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

Kod produktu: DLF	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

PRODUKTY TECHNICZNE

PRODUKT	EMALIA ANTYKOROZYJNA CYNK	EMALIA ANTYKOROZYJNA ALU-CYNK	EMALIA ŻAROODPORNĄ	FARBA ZNAKUJĄCA	LAKIER FLUORESCENCYJNY
Gramatura	400 ml	400 ml	400 ml	500 ml	400 ml
Ilość kolorów	1	1	5	4	3
Obszary zastosowania	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz
Zastosowanie	do przeciwkorozyjnego zabezpieczania elementów stalowych i żeliwnych	do ochronnego, dekoracyjnego i renowacyjnego pokrywania powierzchni stalowych ocynkowanych, ocynkowanych natryskowo lub zagruntowanych farbą cynkową antykorozyjną	do malowania powierzchni pracujących w wysokich temperaturach tj. piece, nagrzewnice, grille, bojler, rury, kominki, tłumiki, itp.	do malowania napisów dekoracyjnych, reklam, znaków ostrzegawczych, reklam na samochodach	do lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni wykonanych ze stali, metalu, żelaza, kamienia, ceramiki, betonu, drewna, do malowania w celach ostrzegawczych (znaki, napisy, znaczniki miejsc niebezpiecznych itp.)
Ilość warstw produktu	2-3	2-3	1	2-3	2-3
Zakres temp., w których można prowadzić prace	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C
Wydajność*	1,5 - 2 m ² /400 ml	1,5 - 2 m ² /400 ml	1,5 - 2 m ² /400 ml	1,5 - 2 m ² /500 ml	1,5 - 2 m ² /400 ml
Czas schnięcia pierwszej warstwy**	ok. 10 min	ok. 20 min	ok. 20 min	ok. 10 min	ok. 20 min
Wygląd powłoki	matowy	półmatowy	matowy	matowy	wysoki połysk
Powłoka antykorozyjna	tak	tak	tak	nie	tak
Odporność na warunki atmosferyczne	tak	tak	tak	tak	tak
Odporność na wysokie temperatury	tak	tak	tak	nie	nie
Odporność na zadrapania i uderzenia	tak	tak	tak	tak	tak
Wodoodporność	tak	tak	tak	tak	tak

* w zależności od rodzaju malowanej powierzchni, przy jednokrotnym malowaniu

** zależy od rodzaju podłoża, grubości naniesionej mokrej powłoki farby, temperatury

EMALIA UNIWERSALNA



EMALIA DO GRZEJNIKÓW

alkidowa



FARBA ANTYKOROZYJNA

podkład



LAKIER CHROM



Uniwersalna, szybko schnąca farba w aerozolu. Unikalna kompozycja surowca gwarantuje wysoką trwałość, powtarzalność koloru oraz jednolitość powierzchni. Zwiększa odporność powierzchni na działanie czynników zewnętrznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do malowania: powierzchni metalowych | tworzyw sztucznych | drewna | gipsu | tynku | blach karoserii | mebli itp.

DOSTĘPNE KOLORY: miedziany, gold oraz kolory RAL: 6018, 6029, 6002, 6005, 0000, 9003, 9003 połysk, 1001, 3002, 3003, 3004, 8011, 4003, 4005, 5015, 5010, 5002, 1018, 7035, 7001, 7016, 9011, 9017 połysk, 9006, 1023, 2004, 3020

Wydajność: do 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybko schnąca



powtarzalność koloru



odporna na działanie UV



do wewnątrz na zewnątrz

Emalia zabezpiecza malowane powierzchnie przed korozją i uszkodzeniem mechanicznym tworząc gładką, twardą, nie żółknącą powłokę odporną na temperaturę do -20°C do +100°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: nawierzchniowego malowania grzejników, zbiorników gorącej wody, rur c.o. i innych elementów grzewczych ze stali, żeliwa, aluminium oraz stopów miedzi

Wydajność: do 1,2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybko schnąca



nie żółknie



doskonała przyczepność



odporność termiczna

Profesjonalna, szybko schnąca farba akrylowa przeznaczona do poprawek lakierniczych i konserwacji pojazdów oraz maszyn. Produkt zapewnia doskonałą przyczepność farb i emalii nawierzchniowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: przeciwkorozyjnego zabezpieczania elementów stalowych i żeliwnych | malowania nowych maszyn, konstrukcji przemysłowych, ogrodzeń, barier, itp. oraz do ich renowacji

DOSTĘPNE KOLORY: biała, czarna, czerwona, szara

Wydajność: do 3-5 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybko schnąca



zwiększa przyczepność farb



doskonale kryje



do wewnątrz na zewnątrz

Szybko schnący lakier przeznaczony do prac przemysłowych i dekoracyjnych. Dzięki dużej zawartości szlachetnych pigmentów nadaje lakierowanym powierzchniom efekt chromu o pięknym połysku. Specjalna formuła zapewnia doskonałe krycie, wysoką wydajność oraz znakomitą przyczepność.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: dekoracyjnego pokrywania różnych powierzchni np. z metalu, drewna, szkła, niektórych tworzyw sztucznych, kamienia, ceramiki, betonu np. rzeźby, ramy

DOSTĘPNE KOLORY: miedziany, srebrny, złoty

Wydajność: do 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybko schnący



wodoodporny



doskonale kryje



doskonała przyczepność

Kod produktu: DEU	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

Kod produktu: DEALG	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

Kod produktu: DFAP	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1200

Kod produktu: DLC	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

LAKIER METALICZNY



Szybkoschnący lakier z metalicznym efektem dekoracyjnym przeznaczony do lakierowania dekoracyjnego i ochronnego. Dzięki dużej zawartości szlachetnych pigmentów nadaje lakierowanym powierzchniom metaliczny efekt o pięknym połysku.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni wykonanych ze stali i metalu | domowych pracach naprawczych | w warsztatach samochodowych | przy pracach hobbistycznych itp.

DOSTĘPNE KOLORY: czarny, czerwony, niebieski, srebrny, zielony
Wydajność: do 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny na działanie UV



doskonale kryje



do wewnątrz



szybkoschnący

Kod produktu: DLM	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

LAKIER EPOKSYDOWY



Wysokiej jakości lakier przeznaczony do dekoracyjnego malowania białych powierzchni. Nowoczesna formuła gwarantuje dobrze kryjącą, twardą powłokę o wysokim stopniu bieli, odporna na zarysowania, pkanie i ścieranie.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni emaliowanych i ceramicznych | malowania i renowacji sprzętu gospodarstwa domowego tj. wanny, umywalki, zlewozmywaki, lodówki itp.

DOSTĘPNE KOLORY: biały
Wydajność: do 2 m²/400 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny na pęknięcia



wodoodporny



wysoki połysk



doskonale kryje

Kod produktu: DLE	400 ml
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1350

MALOWANIE I NAPRAWY

PRODUKT	EMALIA UNIWERSALNA	EMALIA ALKIDOWA	FARBA ANTYKOROZYJNA	LAKIER CHROM	LAKIER METALICZNY	LAKIER EPOKSYDOWY
Gramatura	400 ml	400 ml	400 ml	400 ml	400 ml	400 ml
Ilość kolorów	29	1	4	3	5	1
Obszary zastosowania	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz
Zastosowanie	do malowania przedmiotów metalowych, z tworzyw sztucznych, gipsu, tynku, blach karoserii, drewna, mebli itp.	do nawierzchniowego malowania grzejników, zbiorników gorącej wody, rur c.o. i innych elementów grzewczych ze stali, żeliwa, aluminium stopów miedzi	do przeciwkorozyjnego zabezpieczania elementów stalowych i żeliwnych do malowania nowych maszyn, konstrukcji przemysłowych, ogrodzeń, barierek, itp. oraz do ich renowacji	do dekoracyjnego pokrywania różnych powierzchni np. z metalu, drewna, szkła, niektórych tworzyw sztucznych, kamienia, ceramiki, betonu np. rzeźby, rami	lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni wykonanych ze stali i metalu	do lakierowania dekoracyjnego i ochronnego powierzchni emaliowanych i ceramicznych
Ilość warstw produktu	2-3	1-2	1-2	1-2	1-2	1-3
Zakres temp., w których można prowadzić prace	+18°C do +25°C	ok. +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C
Wydajność*	do 2 m ² /400 ml	ok. 1,2 m ² /400 ml	3 - 5 m ² /400 ml	do 2 m ² /400 ml	do 2 m ² /400 ml	do 2 m ² /400 ml
Czas schnięcia pierwszej warstwy**	2h	2h	ok. 10-15 min	ok. 7 min	ok. 15 min	ok. 10 min
Wygląd powłoki	wysoki połysk	wysoki połysk	matowy	wysoki połysk metaliczny	wysoki połysk metaliczny	wysoki połysk
Powłoka antykorozyjna	tak	tak	tak	nie	nie	tak
Odporność na warunki atmosferyczne	tak	nie	tak	tak	tak	tak
Odporność na wysokie temperatury	nie	tak	nie	nie	nie	nie
Odporność na zadrapania i uderzenia	nie	tak	tak	tak	tak	tak
Wodoodporność	nie	nie	tak	tak	tak	tak

* w zależności od rodzaju malowanej powierzchni, przy jednokrotnym malowaniu
** zależy od rodzaju podłoża, grubości naniesionej mokrej powłoki farby, temperatury

LAKIER AKRYLOWY AUTO

Podkład



LAKIER AKRYLOWY AUTO - FELGA



LAKIER AKRYLOWY AUTO - ZDERZAK



LAKIER ANTYKOROZYJNY AUTO - PODKŁAD



Profesjonalny, szybko schnący lakier akrylowy przeznaczony do poprawek lakierniczych i konserwacji pojazdów oraz maszyn. Nowoczesna formuła tworzy trwałą powłokę o dużej odporności na czynniki zewnętrzne, uderzenia i zadrapania.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
wykonywania poprawek lakierniczych | konserwacji pojazdów | konserwacji maszyn

DOSTĘPNE KOLORY: aluminium, biały połysk, czarny mat, czarny połysk, bezbarwny

Wydajność: do 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



czas schnięcia 15 min.



odporny na działanie UV



wodoodporny



doskonale kryje

Profesjonalny, szybko schnący lakier akrylowy przeznaczony do felg, kołpaków i innych przedmiotów tego typu. Wysokiej jakości lakier akrylowy z efektem metalicznym do lakierowania i konserwacji elementów ze stali.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
lakierowania felg | konserwacji felg, kołpaków, ram, listew i innych podobnych elementów ze stali

DOSTĘPNE KOLORY: srebrny, czarny

Wydajność: do 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporny



odporny na działanie UV



antykorozyjna powłoka



doskonała przyczepność

Wysokiej jakości lakier akrylowy przeznaczony do profesjonalnego zastosowania w lakiernictwie samochodowym, ochrony karoserii oraz malowania zderzaków z tworzyw sztucznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
wykonywania poprawek lakierniczych oraz konserwacji zderzaków i spojlerów w pojazdach

DOSTĘPNE KOLORY: czarny

Wydajność: do 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



szybko schnąca



odporny na działanie UV



wodoodporny



doskonale kryje

Lakier podkładowy, antykorozyjny przeznaczony do profesjonalnego zastosowania w lakiernictwie samochodowym. Unikalna formuła zapewnia twardą i elastyczną powłokę, odporną na uderzenia, zadrapania i czynniki atmosferyczne.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
wykonywania poprawek lakierniczych i konserwacji pojazdów oraz maszyn

DOSTĘPNE KOLORY: biały, czerwony, szary

Wydajność: do 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny na działanie UV



doskonale kryje



wygładza nierówności



redukuje przebarwienia

Kod produktu: DLAA 500 ml

ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1200

Kod produktu: DLAAF 500 ml

ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1200

Kod produktu: DLAAZ 500 ml

ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1200

Kod produktu: DLAAP 500 ml

ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	1200

ŚRODEK DO KONSERWACJI PODWOZIA AUTO-BITUM



Izolacyjny, grubopowłokowy środek bitumiczny na bazie asfaltów. Przeznaczony do konserwacji podwozia, nadkoli i innych miejsc tego typu. Specjalna formuła tworzy antykorozyjną, elastyczną, wodoodporną powłokę o dużej odporności na wpływ środowiska.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: ochrony podwozi pojazdów przed korozją oraz uderzeniami małych kamieni i żwiru | ochrony elementów drewnianych, metalowych, betonowych eksploatowanych w trudnych warunkach

DOSTĘPNE KOLORY: czarny

Wydajność: do 2 m²/500 ml.

CECHY PRODUKTU:



odporny
na uderzenia



odporny na
działanie UV



wodoodporny



doskonale
kryje

Kod produktu: DSKPAB 500 ml

Ilość szt. w opakowaniu 6

Ilość szt. na warstwie 150

Ilość szt. na palecie 1200

PRODUKTY MOTORYZACYJNE

PRODUKT	LAKIER AKRYLOWY AUTO	LAKIER AKRYLOWY AUTO-FELGA	LAKIER AKRYLOWY AUTO-ZDERZAK	LAKIER ANTYKOROZYJNY AUTO-PODKŁAD	ŚRODEK DO KONSERWACJI PODWOZIA AUTO-BITUM
Gramatura	500 ml	500 ml	500 ml	500 ml	500 ml
Ilość kolorów	5	2	1	3	1
Obszary zastosowania	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz	do wewnątrz / na zewnątrz
Zastosowanie	do wykonywania poprawek lakierniczych i konserwacji pojazdów oraz maszyn	przeznaczony do do lakierowania i konserwacji felg, kołpaków i ram, listew i tym podobnych elementów ze stali	przeznaczony do wykonywania poprawek lakierniczych oraz konserwacji zderzaków i spojlerów w pojazdach.	do wykonywania poprawek lakierniczych i konserwacji pojazdów oraz maszyn	do ochrony podwozi pojazdów przed korozją oraz uderzeniami małych kamieni i żwiru do ochrony elementów drewnianych, metalowych, betonowych eksploatowanych w trudnych warunkach
Ilość warstw produktu	1-2	1-2	1-2	1-2	1-2
Zakres temp., w których można prowadzić prace	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C	+18°C do +25°C
Wydajność*	do 2 m ² /500 ml	do 2 m ² /500 ml	do 2 m ² /500 ml	do 2 m ² /500 ml	do 2 m ² /500 ml
Czas schnięcia pierwszej warstwy**	ok. 15 min	ok. 15 min	ok. 15 min	ok. 15 min	ok. 2-3 h
Wygląd powłoki	matowy/połysk	połysk	matowy	matowy	matowy
Powłoka antykorozyjna	tak	tak	tak	tak	tak
Odporność na warunki atmosferyczne	tak	tak	tak	tak	tak
Odporność na wysokie temperatury	nie	nie	nie	nie	nie
Odporność na zadrapania i uderzenia	tak	tak	tak	tak	tak
Wodoodporność	tak	tak	tak	tak	tak

* w zależności od rodzaju malowanej powierzchni, przy jednokrotnym malowaniu

** zależy od rodzaju podłoża, grubości naniesionej mokrej powłoki farby, temperatury

ODKAMIENIACZ



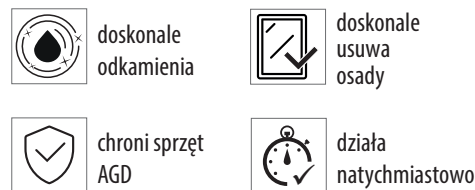
Przedłuża żywotność urządzeń AGD, zapobiega zwiększonemu zużyciu energii elektrycznej. Nie powoduje korozji metalu.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania osadów wapiennych z urządzeń AGD i powierzchni, na których osadza się kamień



CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DOK	30 g
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	1020
ilość szt. na palecie	8160

TALK MIKROZIARNISTY



Talk przeznaczony jest do zapewniania poślizgu i zabezpieczenia powierzchni przed sklejeniem. Nie zawiera zanieczyszczeń mechanicznych i chemicznych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony: jako zasyпка do rękawiczek gumowych, dętek samochodowych i rowerowych, czepków | do zapewnienia poślizgu | do zabezpieczenia powierzchni przed sklejeniem | jako środek matujący do farb i lakierów

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DTM	30 g
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	1020
ilość szt. na palecie	8160

RENOWATOR DO FUG



BIAŁY

Produkt charakteryzuje się wysokim stopniem krycia, dużą odpornością na ścieranie oraz bardzo dobrą przyczepnością do spoin cementowych i wapiennych. Jest wodoodporny i może być barwiony w celu zmiany kolorystyki spoiny.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: odświeżania fug wapiennych, okładzin ściennych i podłogowych wykonanych z płytek ceramicznych (glazura, terakota, klinkier, gres, mozaika porcelanowa itp.) | odnawiania i ujednolicenia kolorów spoin starych, wyblakłych, zabrudzonych | zmiany kolorystyki nowych lub starych fug
Wydajność: 12 - 16 m²/120 ml.

CECHY PRODUKTU:



Kod produktu: DRF	120 ml
ilość szt. w opakowaniu	10
ilość szt. na warstwie	-
ilość szt. na palecie	2400

CHEMIA GOSPODARCZA
CHEMIA TECHNICZNA
I MOTORYZACYJNA

CHEMIA GOSPODARCZA

9

UDROŹNIACZ DO RUR



Łatwy w stosowaniu środek w postaci granulek, zawierający stały wodorotlenek sodu. Rozpuszcza papier, włosy, tłuszcze, odpadki kuchenne itp. Dociera do zatorów w kanalizacji nawet przez stojącą wodę. Usuwa nieprzyjemny zapach.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do usuwania zatorów: w zapchanych zlewach | w otworach odpływowych | w syfonach itp.

CECHY PRODUKTU:



błyskawiczny efekt



usuwa uciążliwy zapach



udrażnia



skuteczny

Kod produktu: DUD	250 g	450 g
ilość szt. w opakowaniu	20	16
ilość szt. na warstwie	300	0
ilość szt. na palecie	2400	1152

SODA KAUSTYCZNA



Łatwy w stosowaniu środek zawierający 100% wodorotlenku sodu w postaci płatków lub granulek. Doskonały środek do chemicznego udrożniania rur i syfonów w instalacjach kanalizacyjnych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: udrażniania rur kanalizacyjnych | usuwania zatorów w zapchanych zlewach, otworach odpływowych, syfonach | samoczynnie usuwa z rur i syfonów zanieczyszczenia stałe i organiczne (tłuszcz, włosy, papier, wate, odpadki kuchenne)

W postaci roztworu wodnego (10-30%) jest składnikiem różnych płynów czyszczących.

CECHY PRODUKTU:



błyskawiczny efekt



usuwa uciążliwy zapach



udrażnia



bardzo skuteczna

Kod produktu: DSK	250 g	500 g	1 kg
ilość szt. w opakowaniu	20	16	6
ilość szt. na warstwie	300	0	96
ilość szt. na palecie	2400	1152	480

WODA DEMINERALIZOWANA

PRZEDŁUŻA ŻYWIOTNOŚĆ URZĄDZEŃ



Istnieje wiele zastosowań wody demineralizowanej:

<p>ŻELAZKA</p>	<p>NAWILZACZE POWIETRZA</p>	<p>WYTWORNICE PAROWE</p>
	<p>SYSTEMY CHŁODNICZE</p>	<p>PIEKARNIKI</p>
<p>LABORATORIA</p>	<p>AKUMULATORY</p>	<p>FOTOGRAFIA</p>
<p>MOPY PAROWE</p>	<p>PRALNIE</p>	

Kod produktu: DWD	2 L	5 L
ilość szt. w opakowaniu	7	1
ilość szt. na warstwie	72	36
ilość szt. na palecie	216	108



■ **Bardzo wysoka czystość chemiczna i niska przewodność ok. 5 [µS/cm]**

■ **Szerokie zastosowanie w gospodarstwach domowych i przemyśle**

**NAJWYŻSZA
JAKOŚĆ**

KWAS SOLNY 30%

techniczny



SZKŁO WODNE

sodowe



PŁYN DO CZYSZCZENIA PĘDZLI



WODA AMONIAKALNA



Produkt niepalny. Przeźroczysta ciecz dymiąca o drażniącym zapachu.

Doskonały dodatek do zapraw budowlanych. Zabezpiecza przed wilgocią i ogniem. Może być również stosowany jako dodatek przy praniu.

Wydajny preparat do mycia pędzli i narzędzi po pracach z wyrobami rozpuszczalnikowymi i malowaniu.

Wodny roztwór amoniaku zawierający 25% amoniaku.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do stosowania: do regeneracji wymienników jonowych | w produkcji barwników organicznych, mas plastycznych | do oczyszczania powierzchni metali | do ekstrakcji rud metali | do przygotowania cynku i blachy cynkowej przed lutowaniem | do trawienia powierzchni metalowych, oczyszczania betonu i ceramiki z pozostałości cementu

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: impregnacji ognioochronnej drewna i tkanin | izolacji przed wilgocią i penetracją wody wymurowań betonowych (studnie, szamba, mury oporowe itp.) | jako dodatek zwiększający szybkość wiązania mieszanki betonowej | jako przyspieszacz wiązania cementu hutniczego 250

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia pędzli, narzędzi po malowaniu, szpachlowaniu i innych pracach z wyrobami rozpuszczalnikowymi

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: usuwania nalotów grynszpanu, śniedzi, tlenku srebra, rdzy z różnego rodzaju metali | neutralizacji pozostałości kwasów | czyszczenia i odtłuszczenia blachy ocynkowanej przed malowaniem

CECHY PRODUKTU:

S↓ niska zawartość siarki

niepalny

CECHY PRODUKTU:

zabezpiecza przed wilgocią

zabezpiecza przed ogniem

CECHY PRODUKTU:

wydajny

bezbarwny

idealnie czysty

działa natychmiastowo

CECHY PRODUKTU:

charakterystyczny zapachu

posiada atest PZH

wiele zastosowań

Kod produktu: DKWS	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	8	1
ilość szt. na warstwie	120	40
ilość szt. na palecie	720	120

Kod produktu: DSWS	500 mlTW	5 L	20 L
ilość szt. w opakowaniu	15	1	1
ilość szt. na warstwie	150	36	12
ilość szt. na palecie	900	108	24

Kod produktu: DPCP	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	20
ilość szt. na warstwie	-
ilość szt. na palecie	960

Kod produktu: DWA	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	8
ilość szt. na warstwie	120
ilość szt. na palecie	720

SMAR GRAFITOWY GRAFIT



SMAR LITOWY ŁT 43



SMAR MASZYNOWY TOWOT



WAZELINA TECHNICZNA BEZKWASOWA



Wydłuża czas eksploatacji urządzeń, materiałów oraz zabezpiecza je przed korozją. Służy jako środek zmniejszający tarcie między współpracującymi powierzchniami maszyn i urządzeń.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do smarowania: węgłów tarcia | otwartych przekładni zębatych | przekładni ślimakowych | gwintów | śrub | łańcuchów | itp.

Smar litowy ŁT43 sporządzony na bazie oleju mineralnego, związków litu oraz dodatków uszlachetniających. Jest środkiem zmniejszającym tarcie między współpracującymi powierzchniami maszyn i urządzeń.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: łożysk tocznych i ślizgowych maszyn | zawiasów | zamków | gwintów | łańcuchów

Cechuje się doskonałą smarownością. Wydłuża czas eksploatacji urządzeń, materiałów oraz zabezpiecza je przed korozją.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do smarowania: łożysk tocznych i ślizgowych maszyn | zawiasów | zamków | gwintów | łańcuchów

Wazelina techniczna bezkwasowa to antykorozyjny środek smarny o wysokiej czystości i lepkości, stworzony do chronienia powierzchni. Przeznaczona do smarowania mechanizmów precyzyjnych takich jak: zamki, kłódki, zawiasy, narzędzia i różnego rodzaju maszyny.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: zabezpieczania elementów metalowych przed korozją | natłuszczania wyrobów skórzanycy, z tworzyw i gumy | stosowania przeciw przymarzaniu do siebie uszczelk bagażników i drzwi | smarowania styków i połączeń elektrycznych, klem akumulatorów, połączeń śrubowych, przewodnic itp. jako ochrona przed wpływem warunków atmosferycznych

CECHY PRODUKTU:



wydajny



wodoodporny



odporność termiczna



ochrona antykorozyjna

CECHY PRODUKTU:



wydajny



odporny na słoną wodę



przedłuża czas eksploatacji urządzeń



ochrona antykorozyjna

CECHY PRODUKTU:



wydajny



ochrona antykorozyjna



przedłuża czas eksploatacji urządzeń

CECHY PRODUKTU:



wydajny



doskonała przyczepność



przedłuża czas eksploatacji urządzeń



bezkwasowa

Kod produktu: DSG	50 ml
ilość szt. w opakowaniu	25
ilość szt. na warstwie	1000
ilość szt. na palecie	5000

Kod produktu: DSL	50 ml
ilość szt. w opakowaniu	25
ilość szt. na warstwie	1000
ilość szt. na palecie	5000

Kod produktu: DMST	50 ml
ilość szt. w opakowaniu	25
ilość szt. na warstwie	1000
ilość szt. na palecie	5000

Kod produktu: DWT	DWT
ilość szt. w opakowaniu	25
ilość szt. na warstwie	1000
ilość szt. na palecie	5000

SÓL DROGOWA



Produkt grubokryształyczny zapewnia dłuższy czas działania dzięki wolniejszemu rozpuszczaniu. Zastosowanie antyzbrylacza sprawia, że „Sól drogowa” DRAGON jest zawsze sypka. Skutecznie rozpuszcza śnieg i lód.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozmrzania i zwalczania oblodzeń na drogach, chodnikach, parkingach i innych ciągach komunikacyjnych

CECHY PRODUKTU:



rozmrza ciągi komunikacyjne



rozpuszcza śnieg i lód



zwalcza śliskość powierzchni



zawsze sypka

Kod produktu: DSDR	5 kg	25 kg
ilość szt. w opakowaniu	1	1
ilość szt. na warstwie	15	-
ilość szt. na palecie	150	40

PŁYN DO SPRYSKIWACZY LETNI



Gotowy do użycia letni płyn do spryskiwaczy o cytrynowym zapachu. Szybko i skutecznie usuwa zabrudzenia nie pozostawiając smug. Przywraca doskonałą widoczność.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia szyb i reflektorów samochodowych, w tym reflektorów z tworzyw sztucznych i ksenonowych

CECHY PRODUKTU:



przyjemny zapach



doskonale czystości



skuteczny



nie pozostawia smug

Kod produktu: DPSL	4 L
ilość szt. w opakowaniu	1
ilość szt. na warstwie	48
ilość szt. na palecie	144

PŁYN DO SPRYSKIWACZY ZIMOWY



Gotowy do użycia zimowy płyn do spryskiwaczy o przyjemnym morskim zapachu. Szybko usuwa typowe zabrudzenia zimowe przywracając doskonałą widoczność bez smug. Zapobiega oblodzeniu się szyb podczas mrozów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: mycia szyb i reflektorów samochodowych, w tym reflektorów z tworzyw sztucznych i ksenonowych

CECHY PRODUKTU:



przyjemny zapach



nie pozostawia smug



temp. zamarzania poniżej -20°C



doskonale czystości

Kod produktu: DPSZ	4 L
ilość szt. w opakowaniu	1
ilość szt. na warstwie	48
ilość szt. na palecie	144

ARTYKUŁY SEZONOWE

10

ODMRAŻACZ DO SZYB



Działa skutecznie nawet przy bardzo niskich temperaturach nie tworząc rys na szklanych powierzchniach powodowanych tradycyjną skrobaczką. Jest nieszkodliwy dla piór wycieraczek, gumowych uszczelek i lakieru. Łatwy w użyciu dzięki opakowaniu z atomizerem.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do usuwania lodu, szronu i śniegu: z zewnętrznych powierzchni szyb samochodowych | reflektorów | lusterek | gumowych uszczelek | zamków

CECHY PRODUKTU:



przyjemny
zapach



rozpuszcza
śnieg i lód



skuteczny



łatwa
aplikacja

Kod produktu: DOS	500 ml
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	150
ilość szt. na palecie	900

Z NAMI DOJEDZIESZ DALEKO *o każdej porze roku*





ROZCIĘNCZALNIK DF-04 FTALOWO-KARBAMIDOWY



Profesjonalny produkt do wykorzystania w blacharniach i lakierniach. Wykorzystywany do rozcieńczania wyrobów karbamidowo-ftalowych do lepkości roboczych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów ftalowo-karbamidowych do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz innych zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



poprawia rozlewność



odtłuszcza

Kod produktu: VRFKDFK	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	1
ilość szt. na warstwie	160	36
ilość szt. na palecie	960	108

ROZCIĘNCZALNIK DC-01 NITRO



Profesjonalny produkt do wykorzystania w blacharniach i lakierniach. Wykorzystywany do rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych takich jak farby, emalie, lakiery.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz innych zabrudzonych elementów po malowaniu

Może być stosowany jako zmywacz do lakierów.

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



poprawia rozlewność



odtłuszcza

Kod produktu: VRNDC	500 ml	5 L
ilość szt. w opakowaniu	20	1
ilość szt. na warstwie	160	36
ilość szt. na palecie	960	108

ZMYWACZ DO SILIKONU odtłuszczacz



Kompozycja rozpuszczalników stosowana do oczyszczania i odtłuszczania powierzchni.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozpuszczania żywic | usuwania zanieczyszczeń takich, jak: silikony, oleje, tłuszcze, smary, smoła, asfalt z wszelkich powierzchni

Może być używany jako zmywacz przed położeniem podkładu, lakieru lub po szlifowaniu.

CECHY PRODUKTU:



wiele zastosowań



poprawia przyczepność



odtłuszcza

Kod produktu: VZ50	1 L
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	72
ilość szt. na palecie	432

PROFESJONALNA
MOTO
CHEMIA

11

MASA USZCZELNIAJĄCA NA PĘDZEL



Wyrób na bazie rozpuszczalnika do spoin i połączeń zakładkowych, który twardnieje poprzez odparowanie. Po utwardzeniu nie pęka i stanowi idealną barierę dla wody i wilgoci. Tworzy trwałą warstwę odporną na działanie wody, benzynu, olejów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: uszczelniania metali łączonych kołnierzowo lub spawów w przednich i tylnych częściach karoserii samochodowej, komorze bagażnika, na podłodze i wewnętrznej części płyty podłogowej

Można nakładać pędzlem lub szpachelką.

CECHY PRODUKTU:



wodoodporna



nakładać pędzlem lub szpachelką

MATA SZKLANA



Mata szklana wykonana jest z pociętych pasm włókna szklanego ułożonych w sposób losowy, sklejonych lepiszczem emulsyjnym. Cechuje ją dobra jakość oraz miękkość, która pozwala na formowanie dowolnych kształtów i form.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do napraw: błotników i drzwi samochodowych | perforacji i pęknięć w łodziach, zbiornikach

Dostępne w dwóch gramaturach: 300 g/m² oraz 150 g/m²

CECHY PRODUKTU:



odporna na czynniki zewnętrzne



wytrzymała



odporna na wysokie temp.

SZPACHLÓWKA FIBER Z WŁÓKNEM SZKLANYM



Produkt dwuskładnikowy z włóknem szklanym charakteryzujący się dużą twardością i niską elastycznością. Łatwy do aplikacji i obróbki. Posiada dobrą przyczepność do różnych podłoży oraz bardzo dużą wytrzymałość mechaniczną.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: wypełniania ubytków | wzmacniania miejsc dotkniętych korozją po uprzednim czyszczeniu | jako podkład dla kolejnych warstw innej szpachli wyrównującej powierzchnie

Nie stosować bezpośrednio na stal ocynkowaną.

CECHY PRODUKTU:



duża wytrzymałość



bardzo dobra przyczepność

SZPACHLÓWKA FINISH



Dwuskładnikowa, mikrodrobna szpachla poliestrowa. Charakteryzuje się łatwością w obróbce i bardzo dobrą przyczepnością do stali ocynkowanej. Po oszlifowaniu daje idealnie gładką powierzchnię.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: napraw niewielkich powierzchni | końcowego wyrównywania małych ubytków i rys powstałych po zastosowaniu szpachli wypełniającej | wyrównania drobnych zarysowań na powierzchniach lakierowanych, bez konieczności użycia szpachli wypełniających

CECHY PRODUKTU:



elastyczna



bardzo dobra przyczepność

Kod produktu: VMPU	1 L
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	108
ilość szt. na palecie	648

Kod produktu: VMASZ	150 g/m ²	5 m	Kod produktu: VMASZ	300 g/m ²	5 m
ilość szt. w opakowaniu	20		ilość szt. w opakowaniu	15	
ilość szt. na warstwie	240		ilość szt. na warstwie	180	
ilość szt. na palecie	2160		ilość szt. na palecie	1620	

Kod produktu: VSZF	250 g	500 g
ilość szt. w opakowaniu	8	8
ilość szt. na warstwie	112	120
ilość szt. na palecie	2016	960

Kod produktu: VSZF	250 g	500 g
ilość szt. w opakowaniu	8	8
ilość szt. na warstwie	112	120
ilość szt. na palecie	2016	960

SZPACHLÓWKA UNIWERSALNA



Produkt charakteryzuje się drobnoziarnistą konsystencją i niewielką elastycznością. Tworzy stosunkowo twardą powłokę o dobrej przyczepności zarówno do zagruntowanej jak i niezagruntowanej powierzchni. Łatwo się nanosi i szlifuje.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do wypełniania nierówności oraz małych ubytków w:
stali | laminatach poliestrowych | aluminium | podkładach akrylowych dwukomponentowych | podkładach epoksydowych

CECHY PRODUKTU:



drobnoziarnista



dobra przyczepność

ŚRODEK DO OCHRONY KAROSERII



Środek wykonany na bazie wysokiej jakości żywic syntetycznych, nie zawiera bitumów i asfaltów. Posiada właściwości wygłuszające. Po wyschnięciu warstwa jest elastyczna i odporna na uszkodzenia mechaniczne. Może być pokrywany dowolnymi lakierami nawierzchniowymi.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
ochrony karoserii samochodowej | zabezpieczenia progów, nadkoli, spojlerów i innych elementów przed uderzeniami kamieni, działaniem wody, soli i olejów

CECHY PRODUKTU:



elastyczny



wygłuszający



wytrzymały

REPERACYJNY ZESTAW



Zestaw składa się z maty szklanej, żywicy poliestrowej i utwardzacza. Posiada znakomitą przyczepność do podłoża. Utwardzona powierzchnia odporna jest na działanie wody, benzyny, olejów, smarów i krótkotrwałej podwyższonej temp. do +80°C.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
uzupełniania ubytków | wzmacniania i usztywniania powierzchni wykonanych z metalu jak i tworzyw sztucznych | reperatury przedziewiałych miejsc

CECHY PRODUKTU:



wodoodporna



doskonała przyczepność



odporność termiczna

ŻYWICA NAPRAWCZA POLIESTROWA



Nienasycona żywica poliestrowa z dodatkiem katalizatorów przeznaczona do ręcznego laminowania. Produkt charakteryzuje się dużą przyczepnością do podłoża i elastycznością, a także wysoką odpornością na działanie wody, benzyny, smarów i olejów.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do:
napraw dużych przedziewiałych miejsc karoserii samochodowej | napraw przyczep kempingowych, łodzi, jachtów itp. | stosowania w budownictwie

CECHY PRODUKTU:



wodoodporna



doskonała przyczepność



odporność termiczna

Kod produktu: VSZU	250 g	500 g	1,9 kg
ilość szt. w opakowaniu	8	8	6
ilość szt. na warstwie	112	120	54
ilość szt. na palecie	2016	960	432

Kod produktu: VSOKB	1 kg
ilość szt. w opakowaniu	12
ilość szt. na warstwie	96
ilość szt. na palecie	576

Kod produktu: VZR	250 g
ilość szt. w opakowaniu	15
ilość szt. na warstwie	105
ilość szt. na palecie	945

Kod produktu: VZNP	1 kg
ilość szt. w opakowaniu	6
ilość szt. na warstwie	72
ilość szt. na palecie	648



PROFESJONALE PRODUKTY NA BAZIE ŻYWICY SYNTETYCZNEJ



Linia Dragon Pro to profesjonalne produkty dla blacharstwa i lakiernictwa samochodowego. Dedykowana do renowacji karoserii pojazdów mechanicznych w tym łodzi oraz jachtów.



ROZCIĘNCZALNIK AKRYLOWY



BEZBARWNY

Rozcieńczalnik Dragon BIO Akrylowy idealnie nadaje się do rozcieńczania wyrobów akrylowych. Użycie rozcieńczalnika umożliwi przygotowanie odpowiedniej lepkości produktu, dzięki czemu jego użycie jest prawidłowe i wydajne.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów rozpuszczalnikowych akrylowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli i innych zabrudzonych elementów po pracy z wyrobami akrylowymi

CECHY PRODUKTU:



LZO ok. **3 razy mniejsze** w porównaniu do tradycyjnych rozpuszczalników organicznych i wynosi 275 g/L.



delikatny zapach



wodna formuła

Kod produktu: ZRA	500 ml	2 L
ilość szt. w opakowaniu	8	4
ilość szt. na warstwie	136	56
ilość szt. na palecie	816	280

ROZCIĘNCZALNIK ALKIDOWY



BEZBARWNY

Idealnie nadaje się do rozcieńczania wyrobów alkidowych. Pomocny podczas przygotowywania powierzchni drewna bogatego w żywicę przed nałożeniem warstwy dekoracyjnej.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów alkidowych (farb, lakierów, klejów itp.) oraz produktów olejnych i żywic naturalnych, lakierów transparentnych maskujących do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



LZO ok. **4 razy mniejsze** w porównaniu do tradycyjnych rozpuszczalników organicznych i wynosi 150 g/L.



delikatny zapach



wodna formuła

Kod produktu: ZRAL	500 ml	2 L
ilość szt. w opakowaniu	8	4
ilość szt. na warstwie	136	56
ilość szt. na palecie	816	280

ROZCIĘNCZALNIK CHLOROKAUCZUKOWY



BEZBARWNY

Rozcieńczalnik Dragon BIO Chlorokauczukowy idealnie nadaje się do rozcieńczania wyrobów chlorokauczukowych oraz poliwinylowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów chlorokauczukowych (farby, lakiery, kleje, masy uszczelniające itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



LZO ok. **2 razy mniejsze** w porównaniu do tradycyjnych rozpuszczalników organicznych i wynosi 380 g/L.



delikatny zapach



wodna formuła

Kod produktu: ZRC	500 ml	2 L
ilość szt. w opakowaniu	8	4
ilość szt. na warstwie	136	56
ilość szt. na palecie	816	280

PRODUKTY
BIO

Zielona
chemia

ROZCIĘNCZALNIK FTALOWY



BEZBARWNY

Umożliwia szybkie i łatwe rozcieńczanie różnego rodzaju wyrobów ftalowych. Doskonale sprawdza się z większością farb antykorozyjnych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów ftalowych (farb, lakierów itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



LZO ok. **4 razy mniejsze** w porównaniu do tradycyjnych rozpuszczalników organicznych i wynosi 180 g/L.



delikatny zapach



wodna formuła

Kod produktu: ZRF	500 ml	2 L
ilość szt. w opakowaniu	8	4
ilość szt. na warstwie	136	56
ilość szt. na palecie	816	280

ROZCIĘNCZALNIK NITRO



BEZBARWNY

Rozcieńczalnik przeznaczony do rozcieńczania większości wyrobów nitrocelulozowych. Może być stosowany jako zmywacz zabrudzeń lakierowych.

ZASTOSOWANIE:

Produkt przeznaczony do: rozcieńczania wyrobów nitrocelulozowych (farb, lakierów, klejów, mas uszczelniających itp.) do lepkości roboczych | czyszczenia narzędzi, pędzli oraz zabrudzonych elementów po malowaniu

CECHY PRODUKTU:



ze źródeł odnawialnych



delikatny zapach



wodna formuła



obniżone LZO

Kod produktu: ZRN	500 ml	2 L
ilość szt. w opakowaniu	8	4
ilość szt. na warstwie	136	56
ilość szt. na palecie	816	280

Dlaczego rozcieńczalniki Dragon BIO?

Dragon Poland to **pierwszy producent w Polsce**, który działając w sposób odpowiedzialny wprowadził do swojej oferty rozcieńczalniki na bazie **surowców biodegradowalnych**.

Produkty zostały opracowane z myślą o środowisku naturalnym oraz bezpieczeństwie użytkownika zachowując doskonałą jakość.



produkt na bazie wody



zawiera biodegradowalne składniki



ze źródeł odnawialnych



obniżona zawartość LZO



ze źródeł naturalnych

PRODUKTY NA BAZIE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH



W naszych produktach zawartość związków chemicznych pochodzących z przetwórstwa ropy naftowej < 7%.

PRODUKTY NA BAZIE WODY



W trosce o środowisko związki chemiczne zostały zastąpione wodą nawet w 60%. Woda jest najbardziej znanym rozpuszczalnikiem.

OBNIŻONA ZAWARTOŚĆ LZO



Produkty mają znacznie obniżoną zawartość LZO (< 150 g / l). Lotne związki organiczne są substancjami chemicznymi, które wraz z tlenkami azotu, tlenkami węgla oraz dwutlenkiem siarki stanowią główne źródło zanieczyszczenia środowiska.

PRODUKTY NA BAZIE ŹRÓDEŁ NATURALNYCH



Skład nowych, alternatywnych rozcieńczalników specjalistycznych Dragon BIO oparty został głównie na biodegradowalnych surowcach naturalnych.

ZAWIERAJĄ SKŁADNIKI BIODEGRADOWALNE



Proces biodegradacji polega na rozkładzie związków organicznych do prostych związków nieorganicznych. Związki te ulegają rozkładowi dzięki organizmom żywym oraz czynnikom naturalnym.

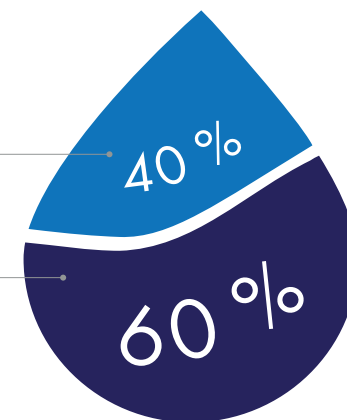
Skład przykładowego rozcieńczalnika Dragon BIO:

Części składowe

rozpuszczalnik, stabilizator,
bioetanol, środek zapachowy,
pozostałe

Woda

rozpuszczalnik
naturalny
i odnawialny



Wybieraj świadomie.

Porównanie rozcieńczalników BIO i tradycyjnych*

		Rozcieńczalniki DRAGON BIO	Rozcieńczalniki tradycyjne
Ekologiczność	Składniki z ropy naftowej	3 - 7%	95 - 100%
	Zawartość wody	ok. 65%	0%
	LZO szkodliwe związki lotne	niskie	wysokie
	Biodegradacja	wysoka	niska
	Ze źródeł naturalnych	90%	0%
	Ze źródeł odnawialnych	tak	nie
	Bezpieczny dla środowiska	tak	nie
Cechy produktu	Skuteczność działania	wysoka	wysoka
	Jednorodność	tak	tak
	Bezbarwny	tak	tak
	Niebezpieczeństwo samozapłonu	średnie	wysokie
	Termin przydatności	2 lata	2 lata

Jak to możliwe?

Dzięki opracowaniu innowacyjnej technologii Rozcieńczalniki BIO umożliwiają trwałe mieszanie wody i rozcieńczalników organicznych. Dzięki takiej możliwości skład rozcieńczalników BIO to ok. 90% składników naturalnych, gdzie przy tradycyjnych rozcieńczalnikach ten poziom wynosi 0%.

*Dotyczy rozcieńczalnika: akrylowego, alkidowego, chlorokauczukowego, ftalowego.

EKSPOZYTORY



Krata na blistry
Kod: _MR_SM_KB_D



Stojak na blistry
Kod: _MR_SM_SB_D



Wieszak na blistry
Kod: _MR_SM_WB/5_D



Stand Środek Grzybobójczy
Kod: _MR_SSG



Stand Dragon Power
Kod: _MR_SKDP_4



Stand na aerozole Extreme Spray
Kod: _MR_SAS

WZORNIKI



Masa szpachlowa
Kod: _MR_S_SD



Masa szpachlowa szybkoschnąca
Kod: _MR_L_MSDS/4



Lakierobejca
Kod: _MR_T_DLDS



Bejca rustykalna
Kod: _MR_WBR25



Bejca dekoracyjna
Kod: _MR_WZBD



Extreme Spray
Kod: _MR_WNDES



Impregnat Premium
Kod: _MR_L_IADP/10



Impregnat Premium Plus
Kod: _MR_IAPP/5

ZAMAWIANIE PRODUKTÓW:

Przy składaniu zamówienia należy podać kod wyrobu, gramaturę oraz kolor (jeśli występuje):

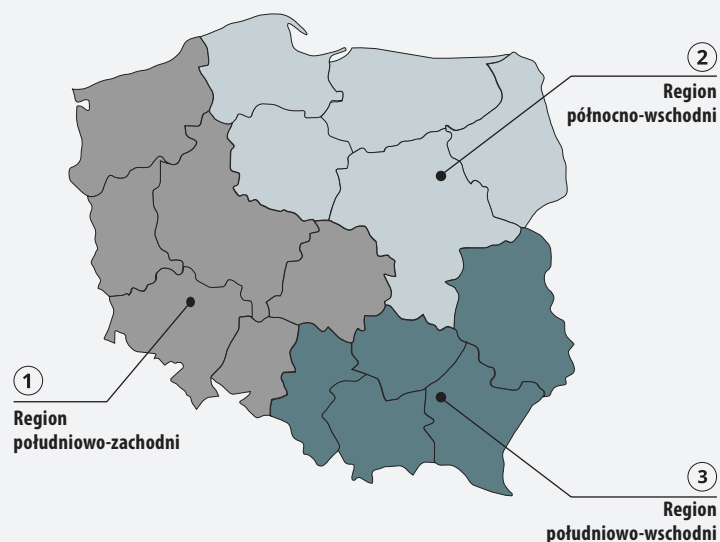
Przykładowo: Bejca rustykalna biała

Dostępne Gramatury:

2 g - 002	175 ml - 175	750 ml - 750	10 L/10 kg - 10
15 ml - 015	200 ml - 200	800 ml/800 g - 800	12 L/12 kg - 12
2x13 ml - 013	250 ml/250 g - 250	1 L/1 kg - 01	15 L/15 kg - 15
20 ml - 020	300 ml - 300	1,5 L/1,5 kg - 01_	19 L/19 kg - 19
30 ml/30 g - 030	400 ml/400 g - 400	3 L/3 kg - 03	20 L/20 kg - 20
40 ml - 040	500 ml/500 g - 500	5 L/5 kg - 05	25 L/25 kg - 25
50 ml/50 g - 050	620 g - 620	6 L/6 kg - 06	50 L/50 kg - 50
120 ml - 120	625 g/750 ml - 625	9,5 L/9,5 kg - 09_	57 L/50 kg - 57
			200 L/200 kg - 200

Wybrane produkty z grupy ROZCIĘCZALNIKI w gramaturze 500 ml, dostępne są: w butelce szklanej, butelce z tworzywa (TW) oraz w puszcze metalowej (ME).

Przykładowo: butelka szklana - DNS500 | butelka z tworzywa - DNS500/TW | puszka metalowa - DNS500/ME



1 Region północno - zachodni

Hurtownie: +48 661 990 133
p_sw@dragon.com.pl

Sieci handlowe: +48 661 990 127
s_nw@dragon.com.pl

2 Region północno - wschodni

Hurtownie: +48 661 990 135
p_ne@dragon.com.pl

Sieci handlowe: +48 661 990 128
s_ne@dragon.com.pl

3 Region południowo - wschodni

Hurtownie: +48 661 990 132
p_se@dragon.com.pl

Sieci handlowe: +48 661 990 121
s_se@dragon.com.pl

KONTAKT:

Dział handlowy:
+48 12 625 75 40
sprzedaz@dragon.com.pl

Dział hurtu:
+48 12 625 75 43
hurt@dragon.com.pl

Dział sieci handlowych:
+48 12 625 75 44
sieci@dragon.com.pl

Dział eksportu:
+48 12 625 75 45
export@dragon.com.pl

**POMOC
DOMOWA**

NEFY
New Expert For You

PIKKO

Sentic

IRISS

DRASEPTAN