



KWIECIEŃ 2016

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

SZPACHLÓWKA NATRYSKOWA DARPEX PLATINUM LINE

Opakowania 1kg

PRODUKTY

Natryskowa Szpachlówka Poliestrowa.

Utwardzacz do szpachlówki natryskowej.

Rozcieńczalnik do szpachlówki natryskowej.

OPIS PRODUKTU

Wysokiej jakości 2-komponentowa wykończeniowa szpachlówka natryskowa przeznaczona do napraw samochodowych.

- ✓ Łatwy proces aplikacji.
- ✓ Wysokie właściwości wypełniające.
- ✓ Bardzo krótki czas utwardzania.
- ✓ Bardzo dobrze izoluje podkłady i lakiery nawierzchniowe od szpachlówek poliestrowych.

Kolor – Jasno-szary.

Stopień połysku - Mat.

Gęstość - 1,55 (+/- 0,03) kg/l.

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

VOC dla mieszanki = 437 [g/l]

Produkt ten spełnia wymagania dyrektywy Unii Europejskiej (2004/42/EC), która dla tej kategorii produktów (B/3) przewiduje wartość VOC na poziomie 540 g/l.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Produkt wykazuje bardzo dobrą przyczepność do podłoży różnego rodzaju. Może być aplikowany na:



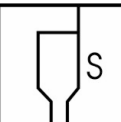
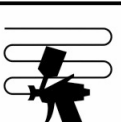
Sporządzono dla:
s.c. DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak
ul. Rynkowa 12, 62-081 Przeźmierowo
tel.: 618 142 113 email: sklep@darpex.pl
www.darpex.pl

- ✓ Stal i Aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- ✓ Ocynkowaną Stal po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- ✓ Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP), szpachłówki poliestrowe, podkłady akrylowe oraz stare powłoki w dobrym stanie.

Polecamy papier ścierny o gradacji: P80÷P120.

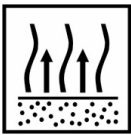



Uwaga: Nie aplikować szpachłówek poliestrowych bezpośrednio na podkłady reaktywne, 1-komponentowe produkty akrylowe i nitrocelulozowe.

PROCES APLIKACJI

	<p>Zastosowanie Do wypełniania małych zarysowań podczas napraw samochodowych. W celu izolacji powłok akrylowych od szpachłówek poliestrowych.</p>						
	<p>Proporcje mieszania objętościowo</p> <table> <tbody> <tr> <td>Szpachłówka</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Utwardzacz</td> <td>4,5</td> </tr> <tr> <td>Rozcieńczalnik max</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table> <p>Wymieszać dokładnie aż do uzyskania jednolitej konsystencji.</p>	Szpachłówka	100	Utwardzacz	4,5	Rozcieńczalnik max	10%
Szpachłówka	100						
Utwardzacz	4,5						
Rozcieńczalnik max	10%						
	<p>Lepkość natryskowa 50 (+/-5) sekund w 20°C</p> <p>Czas żelowania 20 (+/-3) minut w 20°C</p>						
	<p>Liczba warstw 1÷3 warstwy</p> <p>Parametry pistoletu Dysza: 2,0÷3.0 mm Ciśnienie: Zgodnie z zaleceniami producenta sprzętu, zwykle 2,0÷2,5 bar.</p> <p>Grubość powłoki Nie przekraczać grubości 200µm pojedynczej mokrej warstwy. Nie przekraczać łącznej grubości 600 µm.</p>						

Sporządzono dla:

s.c. DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak
ul. Rynkowa 12, 62-081 Przeźmierowo
tel.: 618 142 113 email: sklep@darpex.pl
www.darpex.pl

	Czas odparowania Pomiędzy warstwami: około 5 minut Przed wygrzewaniem: około 10 minut Czas odparowania zależy od temperatury i grubości warstwy.
	Czas utwardzania 2-3 godziny w 20°C. 25-30 minut w 60°C. Temperatura poniżej 20°C znacznie wydłuża czas utwardzania.
	Suszenie promiennikiem IR 8÷12 minut fal krótkich dla grubości 200-250 µm.
	Szlifowanie Szlifowanie wykończeniowe (na sucho): P180÷P320.

WYDAJNOŚĆ

1 litr mieszanki wystarcza do pomalowania około 8 m² powierzchni warstwą o grubości 100 µm.

DALSZE PRACE

Na szpachłówki natryskowe można aplikować:

- ✓ 2-komponentowe podkłady akrylowe.
- ✓ 2-komponentowe podkłady epoksydowe.
- ✓ 2-komponentowe lakiery nawierzchniowe.

UWAGI OGÓLNE

- ✓ Minimalna temperatura aplikacji to +15°C.
- ✓ Podczas pracy z produktami 2-komponentowymi zaleca się używać sprzętu ochrony osobistej. Chronić oczy i drogi oddechowe.
- ✓ Pomieszczenia powinny być dobrze wentylowane.

Sporządzono dla:
s.c. DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak
ul. Rynkowa 12, 62-081 Przeźmierowo
tel.: 618 142 113 email: sklep@darplex.pl
www.darplex.pl



KWIECIEŃ 2016

- ✓ Narzędzia powinny być myte bezpośrednio po aplikacji.

Uwaga: *W celu zachowania bezpieczeństwa należy zawsze postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w karcie MSDS produktu*

MAGAZYNOWANIE

Składniki produktu należy przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych i chłodnych, z dala od źródeł ognia. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Uwaga:

1. *Zamykać pojemniki natychmiast po użyciu produktu.*
2. *Chronić utwardzacz przed przegrzaniem!*

OKRES GWARANCJI

SPRAY FILLER Szpachlówka Poliestrowa – 12 miesięcy od daty produkcji.
Utwardzacz do szpachlówki natryskowej – 12 miesięcy od daty produkcji.

Wszystkie informacje opierają się na skrupulatnych badaniach laboratoryjnych i długoletnim doświadczeniu. Ugruntowana pozycja na rynku nie zwalnia nas z ciągłej kontroli jakości naszych produktów. Jednak nie ponosimy odpowiedzialności za końcowe efekty przy niewłaściwym przechowywaniu lub użytkowaniu naszych wyrobów oraz za pracę niezgodną ze sztuką dobrego rzemiosła.

Sporządzono dla:
s.c. DARPEX Piotr, Robert, Dariusz Szymczak
ul. Rynkowa 12, 62-081 Przeźmierowo
tel.: 618 142 113 email: sklep@darplex.pl
www.darplex.pl