



KWIECIEŃ 2016

INFORMACJA TECHNICZNA

PRODUKT PRZEZNACZONY WYŁĄCZNIE
DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

PODKŁAD AKRYLOWY HS 5:1 DARPEX PLATINUM LINE

PRODUKTY

Podkład Akrylowy 5:1 – Podkład wypełniający.
Utwardzacz 1:5 do Podkładu Akrylowego.
Rozcieńczalnik do systemów akrylowych.

OPIS PRODUKTU

2-komponentowy podkład akrylowy do napraw samochodowych.

- ✓ Łatwy proces mieszania i aplikowania.
- ✓ Krótki czas utwardzania.
- ✓ Dobre właściwości wypełniające.

Kolory - Jasnoszary, ciemnoszary, biały, beżowy, żółty, czerwony, czarny.
Stopień połysku - Mat.

LOTNE ZWIĄZKI ORGANICZNE

VOC dla mieszanki = 538 [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

Podkłady akrylowe można aplikować bezpośrednio na:

- ✓ Stal i aluminium po zmatowaniu i odtłuszczeniu.
- ✓ Przeszlifowane laminaty poliestrowo-szklane (GFK/GRP).
- ✓ Szpachłówki poliestrowe.
- ✓ Podkłady epoksydowe.
- ✓ Podkłady reaktywne.

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

- ✓ Stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtłuszczeniu.



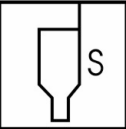


Dobre przygotowanie powierzchni jest konieczne do osiągnięcia najlepszych rezultatów naprawy.




Polecamy papier ścierny o następującej gradacji:

Szlifowanie ręczne (na sucho lub na mokro): P280÷P320 (GRP P400).

Szlifowanie maszynowe (na sucho): P180÷P220.

PROCES APLIKACJI

	Zastosowanie Do napraw samochodowych. Jako podkład gruntujący lub wypełniający.						
	Proporcje mieszania objętościowo <table><tbody><tr><td>Podkład</td><td>5 części</td></tr><tr><td>Utwardzacz</td><td>1 część</td></tr><tr><td>Rozcieńczalnik</td><td>25÷30%</td></tr></tbody></table> Wymieszać dokładnie aż do uzyskania jednolitej konsystencji.	Podkład	5 części	Utwardzacz	1 część	Rozcieńczalnik	25÷30%
Podkład	5 części						
Utwardzacz	1 część						
Rozcieńczalnik	25÷30%						
	Lepkość natryskowa 30÷50 sekund w 20°C Czas życia około 1h w 20°C						
	Liczba warstw 2÷3 warstwy. Parametry dla pistoletu RP Dysza: 1,6÷2,0 mm; Ciśnienie na wejściu: 2,0÷2,2 bar. Parametry dla pistoletu HVLP Dysza: 1,5÷1,9 mm; Ciśnienie wlotowe: 2,0 bar.						
	Czas odparowania <table><tbody><tr><td>Pomiędzy warstwami:</td><td>około 5÷10 minut</td></tr><tr><td>Przed wygrzewaniem:</td><td>około 10 minut</td></tr></tbody></table>	Pomiędzy warstwami:	około 5÷10 minut	Przed wygrzewaniem:	około 10 minut		
Pomiędzy warstwami:	około 5÷10 minut						
Przed wygrzewaniem:	około 10 minut						

	Czas odparowania zależy od temperatury i grubości warstwy.
	Czas utwardzania około 3÷4 godziny w 20°C. około 30 minut w 60°C. Temperatura poniżej 20°C znacznie wydłuża czas utwardzania.
	Szlifowanie na sucho Szlifowanie maszynowe: P280÷P320. Szlifowanie ręczne: P320÷P500.
	Szlifowanie na mokro Szlifowanie maszynowe: P600÷P100. Szlifowanie ręczne: P600÷P800.

DALSZE PRACE

Na 2-komponentowe podkłady akrylowe można bezpośrednio aplikować:

- ✓ 2-komponentowe lakiery nawierzchniowe.
- ✓ 1-komponentowe lakiery bazowe.

UWAGI OGÓLNE

- ✓ Nie przekraczać zalecanych ilości utwardzacza!
- ✓ Najlepsze rezultaty osiągnie się lakierując w temperaturze pokojowej. Temperatura otoczenia i temperatura produktu aplikowanego powinny być zbliżone.
- ✓ Podczas pracy z produktami 2-komponentowymi zaleca się używać sprzętu ochrony osobistej. Chronić oczy i drogi oddechowe.
- ✓ Pomieszczenia powinny być dobrze wentylowane.
- ✓ Narzędzia powinny być myte bezpośrednio po aplikacji.

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

MAGAZYNOWANIE

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

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 mrozem i wilgocią!*

OKRES GWARANCJI

Podkład Akrylowy 5:1 – 12 miesięcy od daty produkcji.

Utwardzacz 1:5 do Podkładu Akrylowego – 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