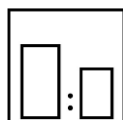


Obszar zastosowania

Wodorozcieńczalny jednowarstwowy lakier kryjący na bazie dyspersji poliuretanowo akrylowej do aplikacji na tworzywa sztuczne (obszar telekomunikacyjny, telefoniczny) i drewno (meble, ławy do ogródków piwnych, schody, podłogi drewniane). Aplikacja poprzez polewanie, zanurzanie, malowanie pędzlem lub wałkiem.

Instrukcja zastosowania



Proporcje mieszania

Utwardzacz

—

wagowo (lakier: utwardzacz)

—

objętościowo (lakier: utwardzacz)

—



Utwardzacz

—



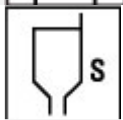
Czas przydatności do użycia

—



Rozcieńczalnik

Woda demineralizowana Mipa WBS



Lepkość natryskowa pistolet lakierniczy z kubkiem górnym

20 - 30 s 4 mm DIN

Airmix / Airless

—



Metoda aplikacji

Metoda aplikacji

Utwardzacz

Ciśnienie (bar)

Dysza (mm)

Liczba natrysków

Rozcieńczalnik

pistolet lakierniczy z
kubkiem górnym/ HVL

—

2,0 - 2,5

1,2 - 1,3

2 - 3

0 - 5 %

Pędzel, wałek*

—

—

—

—

0 %

Polewanie, zanurzanie

—

—

—

—

0 %

*stosowane: wałek lakierniczy Royal, Glatflit



Czas suszenia

Utwardzacz

—

Temp. obiektu

20 °C

Pyłosuchy

35 - 45 minut

Odporny na dotyk

2 h

Gotowy do montażu

—

Gotowy do szlifowania

—

Gotowy do polakierowania

—

Końcowy stopień utwardzenia uzyskuje się po 7 - 9 dniach (20 °C).

Uwagi

Charakterystyka:

Spoiwo

Dyspersja poliuretanowo-akrylowa

Ciała stałe (wagowo %)

32 - 39

Ciała stałe (objętościowo %)

23 - 26

Lepkość dostawy DIN 53211 4 mm (w sek.)

40 - 50

Ciężar właściwy DIN EN ISO 2811 (kg/l)

1,0 - 1,2

Stopień połysku DIN EN ISO 2813 60°

35 - 45 mat jedwabisty

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

Właściwości:	wodorozcieńczalny kryjący odporny na UV i zmienne warunki pogodowe wysoka odporność na obciążenie chemiczne i mechaniczne pewna przyczepność do drewna i tworzyw sztucznych (PCV, ABS, PA, ABS-PC, PC) doskonała aplikacja, szybkie suszenie
Wydajność teoretyczna:	17,4 - 22,7 m ² /kg, 10 μm WSF 21,7 - 24,7 m ² /l, 10 μm WSF
Przechowywanie:	W oryginalnie zamkniętym pojemniku minimum 2 lata. Przechowywać w temperaturach dodatnich.
Ustawodawstwo LZO:	Wartość graniczna dla produktu (według kategorii A/d) 130 g/l Produkt zawiera maksymalnie następujące wartości: Pędzel / wałek, natrysk: < 50 g/
Warunki aplikacji:	Od 10°C i do 70% względnej wilgotności powietrza. Należy zapewnić odpowiednią wentylację.
Przygotowanie podłoża:	Podłoże musi być czyste, suche, pozbawione luźnych powłok, odpyłone, odolejone i odtłuszczone oraz pozbawione wosków. Uszkodzone luźne stare powłoki lakiernicze całkowicie usunąć. Sprawdzić przyczepność wykonując test przyczepnościowy. Drewno (max. wilgotność 15%): - Przeszlifować papierem ściernym P 180 - P280 i dokładnie odpylić TWS - Wyczyścić (usunąć całkowicie środki oddzielające), przeszlifować, odtłuścić zmywaczem silikonów Mipa
Lakierowanie:	TWS (PVC, ABS, PA, ABS-PC, PC): WPA 2100-40 (grubość warstwy 40 - 50 μm) Drewno: Podkład: WPA 2100-40 (grubość warstwy 40 - 50 μm) Lakierowanie nawierzchniowe: WPA 2100-40 (grubość warstwy 40 - 50 μm)

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.

Wskazówki dotyczące pracy z produktem:

Produkt przeznaczony jest tylko do profesjonalnego zastosowania.

Materiał przed aplikacją dobrze wymieszać.

Elementy metalowe zagruntować produktem antykorozyjnym.

Produkt nadaje się do stosowania wewnętrznych i zewnętrznych podłoży chronionych.

Lakiery dobarwiane koncentratami z dodatkiem pigmentów aluminium chronić przed wysoką temperaturą. Przechowywać w temp. max. 35°C. W przeciwnym wypadku w pojemniku może wytworzyć się ciśnienie.

Proces suszenia można przyspieszyć poprzez zwiększenie prędkości przepływu powietrza w kabine (np.: poprzez zastosowanie dysz injektorowych). Optymalne warunki obróbki: temperatura powietrza: 20 - 25°C; temperatura obiektu: > 15°C; względna wilgotność: 40 - 60%; prędkość przepływu powietrza: >0,4 m/s.

Sprawdzić odcień poprzez natrysk próbny.

W przypadku szczególnie wysokiego obciążenia mechanicznego, np.: w przypadku mebli ogrodowych lub w ogródkach piwnych, zalecane jest naniesienie warstwy wykonanej z bezbarwnej - niedobarwionej żywicy WPA 2100-40.

Czyszczenie narzędzi: Narzędzia wyczyścić natychmiast po użyciu za pomocą Mipa WBS-Pistolenreiniger.

Ochrona środowiska: Odpady powstałe w wyniku użytkowania produktu należy zagospodarować zgodnie z przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami oraz ochrony środowiska. Dopełnienie obowiązku wynikającego z aktualnych przepisów spoczywa na użytkowniku.

Produkt przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego użytku.

Dane zawarte w niniejszej karcie technicznej zamieszczono wyłącznie w celach informacyjnych. Informacje o produkcie odpowiadają obecnemu stanowi wiedzy i bazują na długoletnim doświadczeniu w produkcji materiałów lakierniczych. Nie są one jednakże wiążące i nie dają gwarancji poprawności. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w kartach danych bezpieczeństwa jak i ostrzeżeń podanych na opakowaniu. Informujemy, że nie jesteśmy zobowiązani do przeprowadzania aktualizacji danych, jednakże zastrzegamy sobie prawo do zmiany lub uzupełnienia treści informacji bez wcześniejszej zapowiedzi.