

Karta Techniczna

Produkt: Lakier Decor Poli

Lakier poliuretanowy

- dwuskładnikowy
- wodorozcieńczalny
- łatwa aplikacja
- odporność chemiczna i mechaniczna
- ochrona przed wilgocią i zabrudzeniami

Opis

Lakier Decor Poli to dwuskładnikowy, wodorozcieńczalny, bezbarwny lakier poliuretanowy z efektem matu lub satyny. Charakteryzuje się wysoką odpornością chemiczną, mechaniczną oraz doskonale chroni zabezpieczoną lakierem powłokę przed wilgocią oraz wszelkimi zabrudzeniami. Lakier poliuretanowy z powodzeniem zabezpieczy intensywnie użytkowane podłogi i ściany narażone na częste zabrudzenia. Nie żółknie, jest odporny na działanie promieni UV.

Zastosowanie

Dekoracyjno-ochronna powłoka zamykająca system Decor mikrocement.

Sposób użycia

Lakierowane podłoże dokładnie oczyścić. Stosować na powierzchni czyste i suche. Lakierować w temperaturze podłoża i otoczenia powyżej +10°C i wilgotności powietrza poniżej 80%.

Do składnika A dodać składnik B i dokładnie wymieszać. Nałożyć pierwszą warstwę za pomocą wałka dedykowanego do lakierów lub natryskowo i poczekać do wyschnięcia. Czas schnięcia wynosi od 2 do 4 godzin.

Po całkowitym wyschnięciu pierwszej warstwy, nałożyć drugą warstwę i pozostawić do wyschnięcia. Czas schnięcia pozwalający na ruch pieszy to 24 godziny. Finalna odporność lakieru uzyskiwana jest po 7 dniach.

Właściwości

Kolorystyka: bezbarwny mat i satyna

Wydajność: 10-12 m²/l przy jednokrotnym lakierowaniu

Ilość warstw: 2

Opakowanie: Składnik A - puszka 800ml i składnik B – puszka 150 ml.

Transport i przechowywanie: przechowywać i transportować w szczelnych, oryginalnych opakowaniach, w temperaturze od +5°C do +40°C.

Okres trwałości: 24 miesiące.

Odporność chemiczna wg EN 12720		
Testowane ciecze	Czas testu	Wynik testu*
Etanol (48%)	1 h	4
NH ₄ OH (10%)	1 h	4
Woda demin.	10 dni	5
Kawa (4%)	16 h	5
Herbata (1%)	16 h	5
Czerwone wino	16 h	4
Cola	16 h	5
Kwas tłuszczowy	24 h	5
	10 dni	5
Płyn hamulcowy (DOT4)	24 h	5
	10 dni	5

* 5 - najwyższa odporność, 0 - brak odporności.

Informacje oparta na danych producenta dyspersji.



DECOR
PROFESSIONAL

Uwagi



Składnik B

Hasło ostrzegawcze: Niebezpieczeństwo

EUH204 - Zawiera izocyjaniany. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H318 - Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

H332 - Działa szkodliwie w następstwie wdychania.

H317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H335 - Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

H315 - Działa drażniąco na skórę.

H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P260 - Nie wdychać mgły, rozpylonej cieczy, par.

P280 - Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, maski na twarz, ochronę oczu.

P273 - Unikać uwolnienia do środowiska.

P304+P340 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.

P305+P351+P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut.

Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P302+P352 - W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

P403+P233 - Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

P501 - Zawartość/pojemnik usuwać do specjalny punkt zbioru niebezpiecznych lub specjalnych odpadów, zgodnie z przepisami miejscowymi, regionalnymi, krajowymi i/lub międzynarodowymi.

Inne zagrożenia, które nie powodują zaklasyfikowania: Ciecz łatwopalna. Reaguje w kontakcie z wodą wydzielając ditlenek węgla (CO₂).