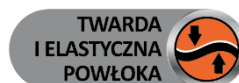




PODKŁAD ANTYKOROZYJNY – aktywna ochrona metalu



Zakres stosowania:

Podkład antykorozyjny przeznaczony jest do malowania powierzchni stalowych, żeliwnych, oraz elementów miedzianych i aluminiowych jako podkład pod wyroby nawierzchniowe (emalie ftalowe, emalie ftalowe modyfikowane, emalie chlorokauczukowe), wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Może być stosowany do czasowej ochrony przed korozją na czas transportu i składowania. W zestawie z emalią nawierzchniową Dekoral stanowi doskonałe zabezpieczenie metalu przed korozją. Uzyskana powłoka charakteryzuje się matowym wykończeniem o dobrych własnościach antykorozyjnych, mechanicznych i odpornościowych.

Główne cechy:

- Podstawowa ochrona metalu
- Odporność na uderzenia
- Duża twardość i elastyczność powłoki
- Szybkoschnący
- Super wydajny
- Bardzo dobra odporność antykorozyjna w zestawach
- Powłoka odporna na podwyższone temperatury – do 100 0C
- **DUAL ACTION SYSTEM** – dwufunkcyjny system ochrony przed korozją:
 - hermetyczna bariera chroni podłoże przed przenikaniem wilgoci
 - inhibitor korozji aktywnie przeciwdziała tworzeniu się rdzy

Kolor	3 (czerwony tlenkowy, szary jasny, czarny)
Wygląd powłoki	matowa
Połysk powłoki przy kącie 60°, jednostek, najwyżej	25
Czas wypływu, kubek wypływowy 4 mm, [s]	60 ÷ 100
Gęstość, 20±0,5°C, [g/cm³]	1,45
Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia powłoki, 23°±2°C, [h]	3 – sucha w dotyku 24 – st. 4
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	po 18
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek, natrysk
Rekomendowane narzędzia marki Dekoral Gold	Wałek Felt, Wałek Extra Felt, Wałek Nylon, Pędzel Płaski 6550
Wydajność przy jednej warstwie	do 11 m ² /l
Rozcieńczalnik	do wyrobów ftalowych ogólnego stosowania

Sposób użycia

1. Przygotowanie podłoża

- Podłoża stalowe lub żeliwne dokładnie oczyścić z rdzy i łuszczącej się starej powłoki do odsłonięcia czystego podłoża.
- Malowane powierzchnie powinny być suche, wolne od zanieczyszczeń mechanicznych, tłuszczu i kurzu.
- Elementy aluminiowe i miedziane zmatuj droбноziarnistym papierem ściernym, odpyl i odtłuść rozcieńczalnikiem do wyrobów ftalowych ogólnego stosowania.

2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób dokładnie wymieszaj
- Wyrób możesz nakładać pędzlem, wałkiem, natryskiem pneumatycznym lub hydrodynamicznym.
- Wymagane są 1-2 warstwy podkładu w zależności od stopnia narażenia powłoki na warunki atmosferyczne i uszkodzenia mechaniczne. Zalecana grubość powłoki na sucho to 40-65µm.
- W razie potrzeby wyrób rozcieńcz rozcieńczalnikiem (max. 3% obj.).
- W czasie aplikacji oraz wysychania produktu temperatura powietrza i podłoża powinna wynosić od +50C do +250C oraz powinna być o min. 30C wyższa od temperatury punktu rosy. Wilgotność względna powietrza powinna wynosić max.80%

Dodatkowe informacje

- Niska temperatura, zawyżona wilgotność powietrza wydłużają czas schnięcia powłoki. Aplikacja produktu w warunkach powyżej +25 0C może prowadzić do nieodpowiedniej rozlewności farby i szybkiego odparowania rozpuszczalnika, co niekorzystnie wpływa na trwałość powłoki w czasie.
- Warstwy wyrobów nawierzchniowych należy nakładać po 24 godzinach sezonowania, z wyjątkiem wyrobów chlorokauczukowych, gdzie czas sezonowania wynosi minimum 72 godziny.
- Podkładu Antykorozyjnego nie zaleca się stosować na powierzchnie ocynkowane.
- W czasie prac malarskich i po ich zakończeniu pomieszczenia przed użytkowaniem wywietrz do zaniku charakterystycznego zapachu.
- Poszczególne szarże emalii mogą różnić się nieznacznie odcieniem koloru oraz stopniem połysku. W celu uniknięcia różnic niezbędne jest wykonanie powierzchni stanowiącej odrębną całość architektoniczną, w jednym cyklu roboczym, produktami z tej samej partii produkcyjnej. W przypadku posiadania produktów z różnych partii produkcyjnych zaleca się wymieszać je ze sobą.
- Podkład antykorozyjny nie może być stosowany jako warstwa finalna.
- Producent wyrobu nie odpowiada za jakość powłok w przypadku nie zastosowania się do zaleceń zawartych w niniejszej karcie.

Wskazówki BHP i PPOŻ

- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki na stronie www.dekoral.pl.

Norma: ZN-PCW-1294

Atesty: Posiada higieniczny

PN-C-81914 Rodzaj II (odporne na szorowanie na mokro) zgodna z PN-EN 13300

PKWiU: 20.30.11.0

Data ważności: 36 miesięcy od daty produkcji

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE dla tego produktu (kat. A/a/FW): 30g/l (2010). Produkt zawiera max. 30g/l.

Opakowanie handlowe: 1L, 3L, 5L, 10 L



PPG Deco Polska Sp. z o.o.
ul. Kwidzyńska 8; 51-416 Wrocław
tel. (071) 78-80-700

Dodatkowe informacje i aktualna dokumentacja dostępna pod nr infolinii 801 11 33 11
serwis.klienta@ppg.com
www.dekoral.pl