

Antykorozyjna powłoka na bazie wysoko zdyspergowanych w wodzie polimerów akrylowych

ZASTOSOWANIE:

Na żelazo, stal, specjalne stopy, galwanizowane i metalizowane żelazo i stal, aluminium, miedź, cynk, ołów... Rozcieńczony 25% dodatkiem wody jako powłoka adhezyjna na materiały nieporowate, jak szkło, gładka cegła i beton, ceramika, dachówki...

CECHY PRODUKTU:

Wodoodporny, elastyczny (200%), odporny na uderzenia, wolny od ołowiu i rozpuszczalników. Znakomicie chroni przed korozją, czynnikami atmosferycznymi i wpływem wielu chemikaliów.

DANE TECHNICZNE:

Połysk:	jedwabisty mat
Kolor:	zgodnie z karta kolorów
Zawartość substancji stałych:	± 58% wag. / ± 48% obj.
Gęstość (20°C):	± 1,2 g/cm ³
Zalecana grubość warstwy:	310 μm na mokro = 150 μm na sucho
Przemaalowanie:	w razie potrzeby przemaalować po min. 6 godz. emaliami alkidowymi z wysokim połyskiem, akrylowymi farbami dyspersyjnymi o wysokim lub satynowym połysku.
Temp. zapłonu (DIN53213)	niepalny
Wydajność:	ok. 400 g/m ² (= 150 μm na sucho)

INSTRUKCJA STOSOWANIA:

Warunki atmosferyczne: temperatura w granicach 8÷55°C, wilgotność powietrza - max. 80%.

Szczegółowe zalecenia: przy aplikacji wewnątrz pomieszczeń zapewnić odpowiednią wentylację.

W czasie przerw zanurzyć pędzel lub końcówkę dyszy w wodzie.

Nową galwanizowaną stal, zamiast PEGANOX, zagruntować gruntem GALVAPRIM.

Pędzel / wałek: nie rozcieńczać przy nanoszeniu właściwej powłoki antykorozyjnej; rozcieńczyć do 25% wodą dla uzyskania powłoki adhezyjnej (zużycie: ok. 100 g/m²).

Natrysk bezpowietrzny: rozcieńczać dodatkiem do 3% wody, średnica dyszy 0.011÷0.013 cala.

Po użyciu narzędzia i urządzenia przemyć wodą.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Jako powłoka antykorozyjna: zastosować odpowiednie sposoby odrdzewiania (obróbka strumieniowo-sięcierna do Sa 2 lub obróbka ręczna lub mechaniczna do St 2).

Jako powłoka adhezyjna: powierzchnia musi być odtłuszczona, czysta i jeśli jest to konieczne wypiaszkowana. Zawsze wykonać test przyczepności.

INFORMACJE DODATKOWE:

Kody przewozu: Klasyfikacja ARD: brak kodu ARD / kod UN; brak

Opakowania: 1, 5, 20 kg

Trwałość produktu: 24 miesiące pod warunkiem przechowywania w oryginalnie zamkniętych pojemnikach w chłodnych, suchych i niezamarzających pomieszczeniach.

Karta produktu: Dostępna na żądanie.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma MATHYS n.v. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez przedzenia.

N.V. MATHYS S.A. B-3545 ZELEM (BELGIUM) TEL.+32(0)13460200, FAX.+32(0) 13460201,

H.R. HASSELT 73.616

Przedstawicielstwo techniczne i handlowe w Polsce: Centrum Badawczo-Produkcyjne „ALCOR” Sp. z o.o.

45-130 OPOLE, ul. Kępska 12, tel./fax (077) 455-74-77 tel./fax. (077) 455-46-10