

Metal Pro Anti-Corrosive Primer

Właściwości produktu

BOPIS PRODUKTU: Szybkoschnący alkidowy grunt skutecznie chroniący podłoże przed korozją. Szczególnie zalecany do powierzchni metalowych czyszczonych metodami ręcznymi, ze względu na bardzo dobre właściwości penetrujące porowate podłoże.

Aplikacja

ZASTOSOWANIE:

Do wnętrza i na zewnątrz jako grunt antykorozyjny na stal, żeliwo, metal z powłokami czasowej ochrony.

TECHNOLOGIA WYKONANIA:

Podłoże musi być czyste, suche, bez tłuszczu. Przed aplikacją, w celu uzyskania nośnego i przyczepnego podłoża usunąć nieprzyczepną powłokę, zgorzelinę walcowniczą, rdzę przy pomocy skrobaków, szlifierki, szczotek stalowych (do klasy St 2 wg ISO 8501). Powierzchnię zmyć płynem Fluren 37, jeśli jest porośnięta, Fluren 39. Jeśli konieczne, stosować mycie pod wysokim ciśnieniem. Operację mycia zakończyć płukaniem czystą wodą. Zszorstkować powierzchnię gładką lub z połyskiem.

Produkt nakładać bezpośrednio po przygotowaniu podłoża.

Farbę starannie wymieszać przed stosowaniem. Nakładać 2 warstwy pędzlem lub natryskiem bezpowietrznym (co zapewnia najlepszą przyczepność powłoki do podłoża przygotowanego narzędziami ręcznymi) tego samego dnia, gdy prowadzono czyszczenie podłoża. Nie stosować wałka do nakładania powłoki antykorozyjnej.

Nakładać farbę nawierzchniową rozpuszczalnikową lub dyspersyjną w ciągu 2 tygodni od zakończenia gruntowania. Najlepszy rezultat uzyska się nakładając 2 warstwy antykorozyjne i 2 nawierzchniowe.

DODATKOWE ZALECENIA:

Ważne jest przestrzeganie czasów do nakładania kolejnej warstwy. Szczególnie starannie przeprowadzać czyszczenie podłoża. Kontrolować wydajność, aby nałożyć wystarczającą ilość produktu, co zapewni właściwą ochronę podłoża.



Dane Techniczne

Typ produktu	Farba gruntująca
Gęstość (kg/l)	1,3
Wydajność (m ² /litr.)	10
Minimalna temperatura podczas aplikacji i wysychania/ wiązania	Min. +5°C

Obecna wersja karty technicznej

styczeń 2013

Zastępuje wersję karty technicznej

styczeń 2011