

IMPRIMACION F-60 TX

Rodzaj produktu	Grunt antykorozyjny na bazie zmodyfikowanych żywic alkidowych Zawiera fosforan cynku
Zalecane stosowanie	Grunt do ogólnego użytku do stali narażonej na działanie umiarkowanie agresywnego środowiska, zarówno we wnętrzach, jak i na zewnątrz
Właściwości	Nie zawiera chromianów Nadaje się do ponownego malowania różnymi rodzajami emalii syntetycznych Doskonała tiksotropia



Specyfikacje dotyczące dostawy

	Normy	Wyszczególnienie
Kolor	UNE EN ISO 3668	Różne kolory
Ciężar właściwy (Kg/L)	UNE EN ISO 2811-1	1.42+/-0.05
Ciała stałe wagowo (%)	UNE EN ISO 3251	70% ± 3
Ciała stałe objętościowo (%)	UNE 48090-82 (ISO 3233)	50% ± 2
Wydajność teoretyczna (m ² /l)	UNE 48 282-94	12.5 m ² /l. (warstwa 40 mikronów)
Przechowywanie i stabilność w opakowaniu	UNE 48 083-92	9 miesiące/miesiący w oryginalnym opakowaniu bez otwierania. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chroniąc przed zamrożeniem. Zakres temperatury: 5-40°C

Instrukcje aplikacji

Sprzęt do aplikacji	Pistolet aerograficzny i pistolet airless
Dysza	Średnicę dyszy i kąt natrysku dobiera się w zależności od rodzaju elementu
Stosowany rozcieńczalnik	Oдноśnik: .9310
Zalecana grubość warstwy	40-60 mikrony/mikronów
Aplikacja na	Stal: środowisko normalne: czysta i odtłuszczone. Środowisko umiarkowanie agresywne: czyszczenie strumieniem Sa 2 1/2. Powierzchnie czyste i odtłuszczone.

Suszenie / Polimeryzacja

Schnięcie na powietrzu (20°C-60% H.R.)	UNE 48301	Dotyk: 30-40 min. Całkowicie suchy: 60-90 godz.
Suszenie wymuszone lub piecowe	Opcjonalny	20-30 min. (60-80°C)
Suszenie do testów fizycznych		15 dzień/dni
Suszenie do testów chemicznych		15 dzień/dni

Uwagi

Patrz warunki ogólne
Oдноśnie norm toksykologicznych, sprawdzić KARTĘ BEZPIECZEŃSTWA.
Zaaplikować przy dobrej wymianie powietrza.
Nie przechowywać w pojemnikach otwartych lub rozpoczętych.
Przed użyciem wstrząsnąć zawartość opakowań.

Uwaga

Niniejsze zestawienie danych technicznych zostało sporządzone wyłącznie w celach ilustracyjnych i nie zastępuje doradztwa specjalistycznego. Podane informacje odpowiadają aktualnej wiedzy producenta i zostały uzyskane na mocy własnego doświadczenia, dlatego też w żadnym wypadku informacje te nie stanowią gwarancji ze strony producenta. W związku z tym producent nie ponosi żadnych konsekwencji, które mogą wynikać z użytkowania produktu. 02-05-2012 To zestawienie danych anuluje wszystkie poprzednie.



línea industrial
Industrial line / Ligne industrielle

