

Tol-coat Antico

Použití

- Ochrana proti korozi – vhodné na kovové konstrukce, mosty, jeřáby, nádrže, sila.
- Pro venkovní i vnitřní použití.
- 2 v 1 Základní i vrchní nátěr.

Vlastnosti

- Antikorozi. Rezistentní vůči UV záření.
- 2 v 1: Jeden produkt: základní nátěr a povrchová úprava.

Technické údaje

Hustota 1,30 kg / l

Suchý extrakt Hmotnost:
54%. Podle
objemu:
41%

VOC Mezní hodnota EU pro tento produkt (kat. A / d): 130 g / l (2010). Tento produkt obsahuje maximálně 129 g / l VOC.

Vzhled Hladký, mat

Vydatnost 4 m² / l / vrstva.
(Podle standardu NF T 30-073)
300 g / m² / vrstva nebo 230 μ / minimální vrstva mokrého filmu. Vezměte v úvahu vývoj povrchů ve spotřebě (žebrované, zvlněné) a pravidelně kontrolujte usazenou tloušťku

Doba schnutí Po 2 hodinách možnost aplikace druhé vrstvy
(při 20 ° C a 65% relativní vlhkosti)
Suché: po 24hodin.
Plné zatížení po 1 týdnu.

Balení 5L, 15L

BARVY

Vzorník Tol-Coat, Toter Facade.

HYGIENA A BEZPEČNOST

- Skladování: 24 měsíců v původním uzavřeném obalu, chráněno před mrazem a teplem (T> 35 ° C).. Obal a zbytek z jeho obsahu nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Informace o postupech likvidace a sběru získáte u místních úřadů .
- Ochranné pomůcky : rukavice a ochranné brýle určené pro ochranu proti stříkajícím kapalinám.
- viz. Bezpečnostní list.

TOLLENS

Barvy, které mění svět

tollens@tollens.cz

www.tollens.cz

Aplikace

- Aplikační nářadí**
- Bezvzduchová stříkácí pistole se vysoce doporučuje (trysky 3.15, 4.15 nebo 5.17 pro ředění v rozsahu od 0 do 5% maximální vody a tlak 200 barů).
 - Štětce nebo váleček na malé plochy.
- Ředění**
- Aplikace Airless pistole: Ředění až 8-10% objemových s vodou
 - Štětce, váleček: Připraveno k použití
- Čištění nářadí** Voda, okamžitě po použití.
- Příprava** Před použitím produkt zamíchejte.
- Podklad**
- Nenařené:
- Železné podklady kovy
- Natřené:
- Předlakovaný plášť
 - Opláštění pokryté starými homogenními barvami v dobrém stavu.
 - Ocel: Kovové konstrukce a vnější rámy pouze pro dekorativní účely, musí být odůvodněny a chráněny proti korozi a aspektům souvisejícím s požárními předpisy .
- Nelze použít:
- Nelze použít na plasty nebo dvousložkové nátěry.
 - Stěny natřené vápenné, vápenocementové omítky
 - beton, sádkové omítky, dřevěné, sádkoakrylové bezvodotěsné úpravy
- Příprava podkladů**
- Podklad musí být suchý, soudržný, bez drolivých částí nečistot a vrstev s účinkem separace (prach a sprašující částice, mastnoty, zbytky starých nátěrů, apod.). Povrch nesmí být zmrzlý a vodoodpudivý. Nátěr na novou omítku a podklad na bázi hydraulických pojiv musí být dostatečně vyzrálý.
- Podmínky pro aplikaci**
- Teplota vzduchu a podkladu v rozmezí +5 a +35 ° C
 - Relativní vlhkost max. 75%
 - Neaplikovat při silném větru, mlze nebo za přímého slunce.

APLIKAČNÍ SYSTÉMY

Podklad	Natřené kovové opláštění			Nenařené
	Žádná viditelná rez	Mírná koroze	Velká koroze	
Stav podpory				
Penetrace		TOL-COAT ANTICO	TOL-COAT ANTICO	
povrchová úprava	1 až 2 vrstvy TOL-COAT ANTICO			

TOLLENS

Barvy, které mění svět

tollens@tollens.cz

www.tollens.cz