

TOLLINA

Corrosiewerende, decoratieve verf op basis van solventgedragen alkydharsen

Toepassing

Decoratieve bescherming van oppervlakken.
Metaal blootgesteld aan landelijke, stedelijke, industriële of maritieme atmosferen

Eigenschappen

Langdurig corrosiewerend.
Heel decoratief aspect d.m.v. gemetalliseerde en geïriseerde reflecties.
Groot gamma aan kleuren verwant aan gekleurd grijs en felle kleuren.

Classificatie

AFNOR NF T 36-005 - Famillie I - Classe 4a



Kenmerken

Aspect in de pot	Smeuïge verf
Dichtheid	1,30 à 1,40 kg/l
Vaste stofgehalte	In volume: In gewicht: 64-67 %
Vlampunt	38°C
VOS	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/i) : 600g/l/2007. Dit product bevat max. 500g/l.
Aspect van de film	Geïriseerd en gemetalliseerd
Glansgraad	Mat velouté
Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)	12 à 14 m ² /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de applicatiemethode.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Handdroog : 1 uur Doorhard : 12 uur Overschilderbaar : 24 uur
Kleuren	Kleuren van de Tollina-kleurenkaart, realiseerbaar vanuit de basis grijs + 2 kleuren klaar voor gebruik.
Verpakking	3 l en 1 l
Houdbaarheid	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

Verwerking

Verdunning	Pistool : verdunnen met 10% wasbenzine Kwast, rol : verdunnen met 5 à 10% wasbenzine
Vorbereiding van het product	Oproeren alvorens in gebruikname
Gereedschap	Conventionneel pistool.

Borstel, rol : enkel voor oppervlakken die de breedte van de rol of kwast niet overschrijden (deuromlijsting, plinten, enz. ...)

Reiniging van het gereedschap

White Spirit of wasbenzine

Verwerkingsvoorwaarden

Conform norm DTU 59.1
Breng TOLLINA aan op ondergronden die niet onderworpen zijn aan stoten en manipulaties.

Ondergronden

Omschrijving

Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1

Onbehandeld

Binnen en buiten: alle metalen ondergronden vooraf behandeld met behulp van een aangepaste primer

Behandeld

Ondergronden hierboven omschreven en behandeld met een goed hechtende oude alkyd- of acrylaatlaag. Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.

Vorbereiding

Omschrijving

Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1

Verwerkingssysteem

Ondergrond	Ferrometalen	Non ferrometalen
Grondlaag of primer	1 laag TOLL-METAUX ANTIROUILLE of TOL-PRIM A	1 laag TOL-PRIM A
Tussenlaag	1 laag SOLVOLAQUE BRILLANT grijs (kleur : Grand Totem 1173-4)	1 laag SOLVOLAQUE BRILLANT grijs (kleur : Grand Totem 1173-4)
Afwerking	2 lagen TOLLINA. Voor een optionele bescherming kan met een laag LONG LIFE SATIN OU BRILLANT	2 lagen TOLLINA. Voor een optionele bescherming kan met een laag LONG LIFE SATIN OU BRILLANT
Vereist gebruik		
Systeemtype		

De fysisch-chemische gegevens in deze fiche gelden voor het witte product. De vermelde VOS-waarde is de waarde voor het gebruiksklare product, na kleuring, verdunning... met de producten van ons gamma. We kunnen in geen geval aansprakelijk worden gesteld voor mengsels die zijn gemaakt met andere producten die in de handel beschikbaar zijn en waarvoor wij het werkelijke VOS-gehalte niet kennen. Dit productinformatieblad is bedoeld om onze klanten te informeren over de eigenschappen van ons product. De inlichtingen zijn gebaseerd op onze huidige kennis.

We nodigen onze klanten uit na te gaan of het product aangepast is aan de aard en aan de toestand van de ondergrond en over te gaan tot representatieve tests. De klant wordt geacht te controleren of dit productinformatieblad niet werd vervangen of gewijzigd door een recentere versie en de teksten die onderaan moeten vermeld staan: Wij garanderen de constante kwaliteit van onze producten, doch kunnen nooit enige aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de toepassingen ervan.



TOLLENS COATINGS NV/SA - Jan De Malschelaan 14 - 9140 Temse - België
Tel (+32) (0)3710 92 40 - Fax (+32) (0)3710 92 50
E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be