

ORIZON MAT PREMIUM

Binnen: Matte, strakke, slijtvaste lakverf watergedragen op basis van polyurethaan- en acrylharsen

Toepassing

Hoogwaardige bescherming en verfraaiing van schrijn- of timmerwerk in ruimtes met veel verkeer.

Interieur, droge lokalen.

Nieuwbouw en renovatie.

Afwerkingsniveau A

Eigenschappen

Zeer harde film: goede schok- en krasbestendigheid

Mooie strakke verffilm

Goede dekkracht

Goede hechting

Gemakkelijke verwerking: uitstekend uitstrijkvermogen

Beschikbare kleuren : bijna 100% van de kleuren uit de Grand

Totem- en Totem Pastelwaaier

Wasbaar, vuilbestendig

Goed bestand tegen polieren

Capteert en vernietigt de binnenvervuiling zoals daar zijn formaldehyde, hexaldehyde en acetaldehyde

Goede duurzaamheid : goede chemische weerstand.

Anti-roest additief – anti-flash Rusting



NF ENVIRONNEMENT etiket NF Environnement : Verven, vernissen en aanverwante producten - NF 130. Dit NF Environnement label combineert doeltreffendheid en ecologie: Gegarandeerde prestaties: dekking en droging. Verminderde impact op het milieu tijdens de productie en door de samenstelling (lager gehalte aan oplosmiddelen en afwezigheid van bepaalde gevaarlijke stoffen). Ga voor meer informatie naar

Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 7b2 / 6a



Kenmerken

Aspect in de pot	Licht smeugige verf
Dichtheid	1,36 kg/l
Vaste stofgehalte	In gewicht: 50% In volume: 32%
VOS	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/a) : 30 g/l (2010) Dit product bevat max. 29 g/l.
Vlampunt	NVT
Aspect van de verffilm	Strakke verffilm
Glansgraad	<7 onder 85°, eiglans

Rendement (volgens norm NF T 30-073)	10 à 14 m ² /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Stofdroog : 1 uur Handdroog : 2 uur Overschilderbaar : 5 uur De film krijgt zijn optimale eigenschappen na 8 dagen drogen.
Schrobbvastheid	Klasse 1 volgens NF en 13300
Kleuren	Wit Kleuren Grand Totem realiseerbaar vanuit gecalibreerd wit en de basissen - Ta. Ma
Verpakking	Wit : 1 L, 3 L en 10 L Kleuren: 1 L, en 3 L (10L voor de kleuren realiseerbaar vanuit gecalibreerd wit!)
Houdbaarheid	24 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats. Na gebruik de pot goed sluiten.

VERWERKINGSADVIEZEN

Verwerking

Verdunning	Kwast, rol : gebruiksklaar indien gewenst is een verdunning tot 5% Pistool : verdunnen met 0 à 10% volumedelen water
Vorbereiding van het product	Oproeren alvorens te gebruiken
Gereedschap	Speciale microvezel rol 5 mm of schuim-stof rol Speciale kwast voor acryllak. Pistool
Reiniging van het gereedschap	Water
Verwerkingsvoorwaarden	Conform DTU 59.1 Het is noodzakelijk om tussen de lagen te schuren zodat het oppervlak volledig mat is.

Ondergronden

Omschrijving	Staat en kwaliteit conform DTU 59.1
Onbehandeld	Binnen: Pleisters en aanverwanten. Schildersplamuren. Binnen en buiten: Houtwerk, uitgezonderd tropische houtsoorten : teck, iroko, doussié, western red cedar, ... Metalen (op aangepaste primer)
Behandeld	Hierboven beschreven ondergronden behandeld met een goed hechtende verflaag Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.

Vorbereiding

Omschrijving	Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:
Onbehandelde ondergronden	Houtwerk : ontvetten met epoxyverdunner - indien noodzakelijk en dit voor de voorbehandeling. Licht opschuren van de grondlaag.
Behandelde ondergronden	Matteren van blinkende of zijdeglanzende oppervlakken door schuren van de primer

Verwerkingssysteem

Ondergrond	Metalen	Waterafstotende platen en poederende ondergronden binnen	Andere compatibele ondergronden
Grondlaag of primer	1 laag TOLL-METAUX ANTIROUILLE of TOLL-PRIM A	1 laag TOL-PRIM U verdunde met 10% white spirit	1 laag TOL-PRIM C of 1 laag CROSS
Tussenlaag			
Afwerking	2 lagen ORIZON MAT PREMIUM	2 lagen ORIZON MAT PREMIUM	2 lagen ORIZON MAT PREMIUM
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)3/710 92 40 - Fax (+32) (0)3/710 92 50

E-mail : info@tollens.be - Site www.tollens.be