

ORIZON MAT

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

Toepassing

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

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
Goede duurzaamheid : goede chemische weerstand.
Anti-roest additief – anti-flash Rusting

Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I - Classe 4a/7b2



Kenmerken

Aspect in de pot	Licht smeūige verf
Dichtheid	1,47 kg/l
Vaste stofgehalte	In gewicht: 62% In volume: 46%
VOS	EU limietwaarde voor dit product (cat. A/a) : 130 g/l (2010) Dit product bevat max. 129 g/l.
Vlampunt	NVT
Aspect van de verffilm	Strakke verffilm
Glansgraad	7 onder 60°, 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
Schrofvastheid	Klasse 1 volgens NF en 13300
Kleuren	Wit Kleuren Grand Totem realiseerbaar vanuit gecalibreerd wit en de basissen

Ra.

Verpakking

Wit : 1 L, 3 L en 10 L
 Kleuren: 1 L, en 3 L (10L voor de kleuren realiseerbaar vanuit gecalibreerd wit!)

Houdbaarheid

12 maanden in de originele, ongeopende verpakking.
 Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.

Verwerking**Verdunning**

Kwast, rol : gebruiksklaar
 Pistool : verdunnen met 0 à 15% 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
Voor een optimale strakke verfilm
 - gebruik een schuim-stof rol
 - verdun het product met 5% water

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: • Hout en afgeleiden, met uitzondering van houtsoorten met bijzondere inhoudsstoffen (teak, 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

Matten van blinkende of zijdeglanzende oppervlakken door schuren van de primer

Verwerkingssysteem

Ondergrond	Metalen	Andere compatibele ondergronden
Grondlaag of primer	1 laag TOLL-METAUX BRILLANT	1 laag ORIZON IMPRESS
Tussenlaag		
Afwerking	2 lagen ORIZON MAT	2 lagen ORIZON MAT
Vereist gebruik		
Systeemtype		



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