

TOLL-O-PERL

Watergedragen renovatieverf met een mat mineraal aspect op basis van acrylaatharsen en siloxanen.

Toepassing

Bescherming en verfraaiing van gevels.
Nieuwbouw en onderhoud

Eigenschappen

Pareleffect : goede weerstand tegen vervuiling
Zeer goede weerstand tegen allerlei weersomstandigheden
Mat mineraal aspect
Goede dekkraft
Eenvoudig te verwerken
Microporeus
Anti schimmelbescherming

Classificatie

AFNOR NF T 36-005 : Famille I - classe 7b2/10c Conform NFT 30-804 en P 84-403 : classe D2



Kenmerken

Aspect in de pot	Smeuïge verf.
Dichtheid	1,59 kg/l
Vaste stofgehalte	In volume: 46% In gewicht: 66%
VOS	EU limietwaarden voor dit product (cat.A/a) : 75g/l (2007), 40g/l (2010). Dit product bevat max. 39g/l.
Aspect van de film	Afgerond
Glansgraad	<2 onder 60°, mat
Rendement (bij 20°C en 65% R.V.)	8 à 10 m ² /l, afhankelijk van de aard van de ondergrond en de applicatiemethode. Aanbevolen droge filmdikte : 35 à 45 µ per laag.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Stofdroog : 2 uur Overschilderbaar : 8 uur
Kleuren	Gecalibreerd wit. Kleuren realiseerbaar vanuit gec calibreerd wit en de gangbare basissen. Wij raden af, buiten, kleuren met een zonne-absorptiecoëfficiënt van meer dan 0,7 te gebruiken op vlakken blootgesteld aan direct zonlicht (zie kleurenwaaier).
Verpakking	5l en 15l
Houdbaarheid	12 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een droge, frisse en vorstvrije plaats.

Verwerking

Verdunning	Borstel, rol : 1ste laag : verdunnen met 5% water
-------------------	------------------------------------------------------

2de laag : gebruiksklaar
Pistool : verdunnen met 5 à 10% water

Vorbereitung van het product	Oproeren alvorens in gebruikname
Gereedschap	Borstel, rol pistool
Reiniging van het gereedschap	Water
Verwerkingsvoorwaarden	Conform norm DTU 59.1 Opmerking : Wanneer er zich dauw op een niet voldoende uitgeharde verffilm vormt, bestaat de kans dat inhoudsstoffen van de verffilm uitlogen, in plaats van uitharden. Dit is het geval wanneer het dauwpunt te snel, na toepassing van de verf, bereikt wordt.
Hygiëne en veiligheid	Raadpleeg de veiligheidsfiche. Niet gevaarlijk product.

Ondergronden

Omschrijving	Staat en kwaliteit conform norm DTU 59.1
Onbehandeld	Beton, hydraulisch gebonden plamuren. Bakstenen, kalkstenen.
Behandeld	Hierboven beschreven ondergronden reeds behandeld met een goed hechtende verflaag. (mineralen, acrylaten). Andere ondergronden, Tollens Coatings raadplegen.
Probleemondergronden	Waterdichte en elastische gevelsystemen. Rustieke plamuren en Tirolerputzen. Pleisters.

Vorbereitung

Omschrijving	Conform de regels van de kunst en norm DTU 59.1
Onbehandelde ondergronden	Ontmossen van de te behandelen ondergrond met anti-mosproduct. Het aanbrengen van een primer onder het product Toll-o-Perl vertraagt het verkleuringsfenomeen.
Behandelde ondergronden	Ontmossen van de te behandelen ondergrond met anti-mosproduct. Het aanbrengen van een primer onder het product Toll-o-Perl vertraagt het verkleuringsfenomeen.

Verwerkingssysteem

Ondergrond	Onbehandelde, poreus, absorberend	Behandeld met een goed hechtende verflaag, compatibel en onbehandelde normaal poreuse ondergronden
Grondlaag of primer	1 laag TOL-FIX	1 laag TOLL-O-PERL, verdund met 5% water
Tussenlaag		
Afwerking	1 of 2 lagen TOLL-O-PERL onverdund	1 of 2 lagen TOLL-O-PERL onverdund
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