

MAXILINE PRIM (vroeger TOL-PRIM I)

Waterverdundbaar voorstrijkmiddel op basis van alkyd emulsie.

Toepassing

Voor muren en plafonds binnen.
Overschilderbaar door alle watergedragen afwerkingsverven.
Hechtingsgrondlaag op oude goed hechtende verflagen.
Nieuwbouw en renovatiewerken, in droge en vochtige ruimtes.

Eigenschappen

Uitstekende hechting.
Goede dekkraft.
Isoleert de gebruikelijke vlekken: nicotine, roet, droge kringen veroorzaakt door vocht, balpensporen ...
Verbeterd het comfort van de schilder en van de aanwezige in de lokalen:

Formule met een laag gehalte aan VOS.

Totale afwezigheid van geur tijdens de verwerking.

Uitstekend rendement.

Vlugge overschilderbaarheid.

Bevat rutiel titaandioxide.

Classificatie

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



Kenmerken

Aspect in de pot	Smeuïge vloeistof
Dichtheid	1,30 kg/l
Vaste stofgehalte	In volume: 44% In gewicht: 57%
VOS	Eu limietwaarde voor dit product (cat A/a): 30 g/l (2010). Dit product bevat maximum 1 g/l VOS.
Aspect van de verffilm	Afgeronde structuur - halfstrakke verffilm.
Glansgraad	Mat eiglans.
Rendement (volgens norm NF T 30-073)	10 à 12 m ² /l / afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)	Stofdroog: 30 minuten Overschilderbaar: 6 uur
Kleuren	Wit
Verpakking	15l
Houdbaarheid	24 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats. Om het milieu te beschermen, mag u de verpakking, de resterende inhoud of de reinigingsresten niet weggooiden met het huishoudelijk afval of door de gootsteen. Gebruik schone en goed onderhouden persoonlijke beschermingsmiddelen: handschoenen en oogbescherming tegen spattende vloeistoffen. Ventileer de ruimte tijdens het aanbrengen en drogen.

Verwerking

Verdunning	Kwast, rol: gebruiksklaar. Op poreuze ondergronden: verdunning van 5 à 15% water afhankelijk van de ondergrond. Airlesspistool: Verdunning van 10 à 15% in volumedelen met water.
Vorbereiding van het product	Oproeren alvorens te gebruiken.
Gereedschap	Kwast, speciale acrylrol 8 tot 14 mm afhankelijk van de gewenste afwerking. Airlesspistool
Reiniging van het gereedschap	Water
Verwerkingsvoorwaarden	Conform DTU 59.1
Verwerkingssystemen	Volgens de DTU 59,1 norm, zijn voorbereidingswerken te voorzien al naargelang de gewenste afwerking.
Veiligheid en hygiëne	Geklasseerd als niet gevaarlijk produkt. Raadpleeg de gegevens van de veiligheidsfiche.

Ondergronden

Omschrijving	Staat en kwaliteit conform DTU 59.1
Onbehandeld	Gips en aanverwante ondergronden, met uitzondering van waterafstotende en/of poederige gipsplaten en –tegels. Ondergronden op basis van hydraulische bindmiddelen.
Behandeld	Hierboven genoemde ondergronden behandeld met goed hechtende verflagen. Voor andere ondergronden, Tollens raadplegen.
Probleemondergronden	Tweecomponenten verf.

Vorbereiding

Omschrijving	Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:
Onbehandelde ondergronden	Poederende/gevoelige ondergronden: Gebruik een primer op oplosmiddelbasis, Ultra Impress/Tol Prim U
Behandelde ondergronden	Matteren van blinkende of zijdeglanzende oppervlakken door schuren.

Verwerkingssysteem

Ondergrond	
Grondlaag of primer	1 laag Maxiline Prim
Tussenlaag	
Afwerking	1 of 2 afwerkingslagen, waterverdunbaar of solventgedragen.
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