

## TOL-PRIM O

Waterverdunbare ultra dekkende grondlaag op basis van acrylaat bindmiddel

### Toepassing

Voor muren, plafonds en houtwerk binnen.  
Overschilderbaar door alle watergedragen afwerkingsverven.  
Nieuwbouw en renovatiewerken, in droge en vochtige ruimtes.

### Eigenschappen

Zeer goed dekkende grondlaag.  
Zorgt voor een perfect gelijkmatig zuigende ondergrond  
Ideaal voor afwerking met zowel muur/ plafond verven of met lakverf  
Aanbevolen voor het dekken van een donkere ondergronden  
In alle kleuren beschikbaar  
Zeer strakke verffilm  
Goede hechting op diverse ondergronden  
Geschikt voor het aanbrengen van alle soorten wandbekleding  
Diep matte laag  
Anti flash roest additief  
Grondlaag die evengoed als eindlaag kan worden gebruikt voor binnentoepassingen op muren of plafonds.  
Snel overschilderbaar en zeer goed te schuren

### Classificatie

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



### Kenmerken

<b>Aspect in de pot</b>	Smeuïge vloeistof
<b>Dichtheid</b>	1,54 kg/l
<b>Vaste stofgehalte</b>	In volume: 45% In gewicht: 66%
<b>VOS</b>	Eu limietwaarde voor dit product (cat A/a): 30 g/l (2010). Dit product bevat maximum 29 g/l VOS.
<b>Aspect van de verffilm</b>	Afgeronde strakke tot halfstrakke verffilm.
<b>Glansgraad</b>	Mat 2 onder 85°
<b>Rendement (volgens norm NF T 30-073)</b>	10 à 12 m <sup>2</sup> /l / afhankelijk van de aard van de ondergrond en de verwerkingsmethode.
<b>Droogtijden (bij 20°C en 65% R.V.)</b>	Stofdroog: 1 uur Overschilderbaar: 2 uur
<b>Kleuren</b>	Wit en kleuren van de Cromology kleurenwaaier Wit en basis Ma en Ta
<b>Verpakking</b>	10l, 3l en 1l.
<b>Houdbaarheid</b>	24 maanden in de originele, ongeopende verpakking. Bewaren op een vorstvrije, frisse en droge plaats.
<b>Schrobvastheid</b>	Klasse 1 volgens NF EN 13300 - Afwasbaar

### Verwerking

<b>Verdunning</b>	Kwast, rol: gebruiksklaar. Op poreuze ondergronden: verdunning van 5% water afhankelijk van de ondergrond. Airlesspistool: Verdunning van 5 à 10% met water. Als grondlaag voor wandbekleding 5 à 10%
<b>Vorbereiding van het product</b>	Oproeren alvorens te gebruiken.
<b>Gereedschap</b>	Kwast, speciale microvezel afhankelijk van de gewenste afwerking. Airlesspistool
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	Water
<b>Verwerkingsvoorwaarden</b>	Conform DTU 59.1
<b>Verwerkingssystemen</b>	Volgens de DTU 59,1 norm, zijn voorbereidingswerken te voorzien al naargelang de gewenste afwerking.
<b>Veiligheid en hygiëne</b>	Geklasseerd als niet gevaarlijk produkt. Raadpleeg de gegevens van de veiligheidsfiche.

### Ondergronden

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

### Vorbereiding

<b>Omschrijving</b>	Conform de regels van de kunst en de norm DTU 59.1 met in het bijzonder:
---------------------	--

### Verwerkingssysteem

<b>Ondergrond</b>	Muren plafonds en of houtwerk	Muren
<b>Grondlaag of primer</b>	1 laag Tol-Prim 0	1 laag Tol-Prim 0
<b>Tussenlaag</b>		
<b>Afwerking</b>	1 of 2 afwerkingslagen, waterverdunbaar of solventgedragen.	1 laag Tol-Prim 0
<b>Vereist gebruik</b>		
<b>Systeemtype</b>		

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