



since 1894 by

**STOOPEN & meeûs**

## Technische Fiche StucResinPrimer

### BESCHRIJVING

StucResinPrimer is een transparante, 2K epoxy gemodificeerde, sterk indringende, watergedragen primer, toepasbaar op bijna elke stevige, stabiele en egale ondergrond binnen en buiten.

### ONDERGROND

Binnen op alle stabiele minerale ondergronden, maar ook op tegels, zonder vooraf een egalisatie laag te plaatsen. Incl. publiek ruimten als winkels, kantoren, horeca,... . Buiten op terrassen, rond zwembaden, opritten,... , indien het restvocht in de ondergrond < 3% is. Indien nodig technisch advies vragen voor de ondergrond voorbereiding.

### AANMAKEN

Meng eerst comp. A en comp. B met elkaar. Afhankelijk van de zuigkracht mag er 20% (tegels), 30% (licht zuigend) tot 100% (sterk zuigend) water toegevoegd worden voor een betere indringing en verwerking.

### TOEPASSING

StucResinPrimer uitrollen op de ondergrond. Indien scheurvorming niet 100% uitgesloten is, onmiddellijk een wapeningsnet 120 g/m<sup>2</sup> uitrollen en opnieuw inrollen met StucResinPrimer. Nadien licht bezanden met gedroogd kwarts 0,100 - 0,250; ± 0,250 kg/m<sup>2</sup> daardoor wordt het oppervlak, terwijl het kleverig is, toch licht beloopbaar na 2 - 3 uur.

### TECHNISCHE KENMERKEN

<b>Leveringsvorm</b>	2K, comp. A witte vloeistof, comp. B gele vloeistof	omstandigheden. Na bezanden ± 0,250 kg/m <sup>2</sup> licht beloopbaar na 2 - 3 uur	
<b>Mengverhouding</b>	Comp. A 100 delen+ comp. B 92 delen	<b>Uithardingstijd</b>	Volledig uitgehard na 1 week, beloopbaar 24 u na uitdrogen
<b>Vaste stof</b>	70-75% (ASTM D2369) (A+B)	<b>Hechting</b>	Hechting op beton > 1,5 MPa (ASTM D4541)
<b>Verwerkingstijd</b>	60 min bij 20 ± 2°C na mengen, korter bij hogere temp. Versnelde uitharding > 20°C	<b>Temperatuur</b>	Omgeving- en ondergrond-temperatuur tussen 15 en 25°C; vermijd direct zonlicht
<b>Aantal lagen</b>	1 laag	<b>Houdbaarheid</b>	12 maanden: droog, in gesloten verpakking, min. 10°C
<b>Verbruik</b>	± 0,1 kg/m <sup>2</sup> gerold; ± 0,2 kg/m <sup>2</sup> met ingerold wapeningsnet 120 g/m <sup>2</sup>	<b>Gereedschap</b>	Vilt roller 5 mm
<b>Droogtijd</b>	Handdroog: 14 - 16 uur, afhankelijk van laagdikte en	<b>Reiniging</b>	Water

### VOORZORGSMaatregelen

StucResinPrimer mengen in open lucht of goed geventileerde ruimte. Veroorzaakt huidirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Verdacht van het veroorzaken van genetische schade. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Voorkom lozing in het milieu. Beschermende kledij dragen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen indien mogelijk, blijven spoelen. Inhoud/verpakking afvoeren volgens plaatselijke voorschriften. Achter slot bewaren. Een arts raadplegen. Bevat: reaction product: bisphenol-A(epichlorhydrin); epoxy resin (number average molecular weight ≤ 700) 2,3-epoxypropyl neodecanoate. VOS gehalte: max. 30 g/L.

### OPMERKING

*Stoop en Meeus neemt verantwoordelijkheid voor de kwaliteit van haar producten, maar neemt geen enkele verantwoordelijkheid m.b.t. de verwerking van deze producten. Gelieve steeds de technische fiche van het product te raadplegen op de website.*

E: [info@stoopen-meeus.com](mailto:info@stoopen-meeus.com)  
T: +32 (0)3 825 00 55

Rev. : 16/02/2019

Stoop en Meeus nv  
Van Praetstraat 22 B-2660 Hoboken, Belgium  
VAT: BE 0450 824 623

[www.stoopen-meeus.com](http://www.stoopen-meeus.com)