



PRODUCT INFORMATIE

MAART 2016

PUTOP FILL PRIMER

OMSCHRIJVING	Watergedragen goed vullende primer op basis van een acrylaatdispersie.
EIGENSCHAPPEN	Goed vullend en zeer goed schuurbaar. Sneldrogend. Eenvoudig te verwerken.
TOEPASSING	Geschikt voor de meest uiteenlopende ondergronden zoals mdf, multiplex en buigtriplex. Laat zich zeer goed schuren tot een gevulde en gladde ondergrond voor de meeste verfsystemen.
KLEUREN	Wit en grijs.
GLANSGRAAD	Mat.
VERPAKKING	1, 2½ en 10 L.
BASISGEGEVENS	Bepaald bij 23 °C. en 50 % R.V. Dichtheid : 1,6 kg/dm ³ Overschilderbaar : na ca. 2 uur. Schuurbaar : na ca. 1 uur. Houdbaarheid : ten minste 12 maanden in gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats. V.O.S. : klasse A/e 130 g/l (2010). max.55 g/l.
RENDEMENT	Afhankelijk van de aard en structuur van de ondergrond ca. 150 - 250 ml./m ²
VERWERKING	Verwerkingsmethode : gemakkelijk te verwerken met de kwast en/ of verfroller. : uitstekend te verspuiten met een airless- en/ of luchtspuit. : bij verwerking met een airless druk 180/190 bar, tip 4/15 Verwerkingsconditie : ondergrond en omgevingstemperatuur boven 5 °C en beneden 30 °C : relatieve luchtvochtigheid max. 80% : zorg voor goede ventilatie. Verdunning : geen, is gebruiksklaar.

BEHANDELING ONDERGROND

Putop Fill Primer verwerken op houten ondergronden binnen, die droog, schoon en vetvrij zijn. In verband met spanningsverschillen niet gebruiken op minerale ondergronden. Niet gebruiken over gipsplamuren.

Na 1 uur is de eerste laag Putop Fill Primer reeds schuurbaar.

REINIGING GEREEDSCHAP

Direct na gebruik met water.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Voor veiligheidsvoorschriften raadpleeg het Veiligheidsinformatieblad.

TECHNISCH ADVIES

Voor een advies op maat kunt u contact opnemen met Neverlak B.V. Tel. 020-6655678

De hierboven vermelde informatie is geheel vrijblijvend en is gebaseerd op eigen waarnemingen en ervaringen. Onze informatie geldt als vrijblijvend advies en ontslaat de afnemer/verwerker niet van de verplichting de door ons geleverde producten zelf te beproeven alvorens tot de verwerking daarvan over te gaan. De toepassing en de verwerking van onze producten geschiedt buiten onze controlemogelijkheden en waarneming en derhalve uitsluitend voor verantwoordelijkheid van de afnemer/verwerker.

Bij het verschijnen van een nieuwe editie van dit Productinformatieblad verliest deze uitgave haar geldigheid.