



# Hybride Multiprimer Pu

Watergedragen, goed vloeiende grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

TOEPASSINGEN	Zeer goed dekkende grondlaag, met een zeer goede vloeï, voor diverse onbehandelde en behandelde ondergronden binnen zoals hout, kunststoffen en non-ferro metalen.	
EIGENSCHAPPEN	<p>Watergedragen en geurarm.</p> <p>Zeer goed vloeiend.</p> <p>Uitstekende hechting.</p> <p>Goed schuurbaar.</p> <p>Hoge dekkracht.</p> <p>Hybride Multiprimer Pu voldoet aan het Indoor Air Quality label en kreeg een A+ score.</p> <p>Geschikt voor diverse ondergronden.</p>	
SAMENSTELLING	BINDMIDDEL	acrylaatdispersie
	PIGMENT	rutiel titaandioxide en lichtechte kleurpigmenten
	OPLOSMIDDEL	water
GEBRUIK	VOORBEREIDING	<p>De ondergrond moet droog, proper, vast en vrij van vetten, boenwas en andere onzuiverheden zijn, zo nodig reinigen.</p> <p><b>Nieuw hout:</b></p> <p>Het hout moet stof-, vetvrij en voldoende droog zijn alvorens te schilderen (max 13 % vochtgehalte).</p> <p>Schuur het hout glad (korrel 150-180) en zorg dat eventuele scherpe hoeken afgerond worden.</p> <p><b>Harde kunststoffen (PVC, polyester, formica, gemelamineerde platen):</b></p> <p>Schurend ontvetten met Formule Mc en Scotch Brite schuurspons, nadien grondig naspoelen met water.</p> <p><b>Non-ferro metalen (zink, aluminium, inox,...):</b></p> <p>Schurend ontvetten met Formule Mc en een schuurspons (Scotch Brite), grondig naspoelen met zuiver water.</p> <p><b>Oude verflagen in goede staat:</b></p> <p>Grondig ontvetten met Formule Mc Neutral en naspoelen met zuiver water, opschuren (korrel 180-220) en ontstoffen.</p> <p><b>Oude verflagen sterk verpoederd of afbladderend:</b></p> <p>Volledig verwijderen (afsteken, wegschuren, afbranden of afbijten met Paint'Off Instant) en grondig naschuren tot</p>



# Hybride Multiprimer Pu

Watergedragen, goed vloeiende grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

op het gezonde hout. Behandel daarna zoals een nieuwe ondergrond.

Na droging droog schuren (korrel 180-220) en eventuele barsten of naden opspuiten met Bostokit

## VERWERKING

1 à 2 lagen Hybride Multiprimer Pu aanbrengen met kwast of rol op een voorbereide ondergrond.

De verf lijvig aanbrengen en onmiddellijk daarna verdelen. Werk vlak per vlak af om aanzetten te vermijden.

Gebruik hiervoor een specifieke kwast (bv. Platinum Aqua, Aqua Master, Aqua Star,...) en/of rol (vb. Boss Roll Felt of Anza Pro Vilt, voor grotere oppervlaktes een microvezelrol zoals Boss Roll Fine of Anza Pro Platinum Antex).

Na drogen en schuren kan afgewerkt worden met een watergedragen (Hybride PU Mat, Hybride PU Satin,...) of met een solventgedragen (Premium Satin Xs, Premium Soft Xs,...) verf.

## VERDUNNING

Gebruiksklaar.

## RENDEMENT

Aangewezen verbruik: 8 - 14 m<sup>2</sup>/l per laag.

## DROOGTIJDEN

Alle droogtijden zijn sterk afhankelijk van de temperatuur en van de luchtvochtigheid.

Stofdroog na 2 à 5 uur.

Overschilderbaar na 6 uur.

## REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.

## SPUITGEGEVENS

Voor airless en airmix wordt best met Multiprim Spray gewerkt omwille van het hoger standvermogen.

## KENMERKEN

DENSITEIT	1.33 kg/l
VISCOSITEIT	0.45 - 0.5 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
VLAMPUNT	niet van toepassing
GLANSWAARDE	Zijdeglanzend - 30 - 40 (150µ, ASTM 75°)
VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 37 %
WASBESTENDIGHEID	klasse 1 - classificatie volgens norm DIN EN 13300 / DIN ISO 11998 - (< 5µm verlies bij 200 cycli)
VOS	EU grenswaarde voor dit product (Cat. A/d): 130 g/l. Dit product bevat maximaal 100 g/l VOS.



# Hybride Multiprimer Pu

Watergedragen, goed vloeiende grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

KLEUREN	<p>Wit.</p> <p>MY-MX kleuren vanaf wit, basissen B en C.</p> <p>Andere kleuren op aanvraag via labo.</p>				
VERPAKKINGEN	<table border="0"> <tr> <td>STANDAARD</td> <td>Wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l</td> </tr> <tr> <td>MY-MX</td> <td>           Lichte kleuren vanaf standaard wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l            Andere kleuren basis B &amp; C: 0,5 l - 1 l - 2,5 l.         </td> </tr> </table>	STANDAARD	Wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l	MY-MX	Lichte kleuren vanaf standaard wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l Andere kleuren basis B & C: 0,5 l - 1 l - 2,5 l.
STANDAARD	Wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l				
MY-MX	Lichte kleuren vanaf standaard wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l Andere kleuren basis B & C: 0,5 l - 1 l - 2,5 l.				
BEWAARTIJD	<p>In ongeopende en originele verpakking is Hybride Multiprimer Pu minimum 1 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.</p>				
VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN	<p>Minimale verwerkingstemperatuur : 10 °C.</p> <p>Maximale verwerkingstemperatuur : 25 °C.</p> <p>Vorstvrij bewaren.</p> <p>Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.</p>				

Datum laatste wijziging: 03/06/2024

Deze technische nota vervangt alle voorgaande uitgaven. Onze aansprakelijkheid beperkt zich tot het product zelf, de verwerking en toepassing ervan vallen buiten onze aansprakelijkheid. Wij behouden het recht voor onze producten en samenstelling ervan te wijzigen en de bijhorende technische nota's aan te passen zonder voorafgaand bericht. De laatste versie van het document is steeds beschikbaar op <https://technischeinfo.boss.be>, of vraag bij onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota +32 (0)56738210.