



HYBRIDE MULTIPRIMER PU

Watergedragen, goed vloeiende grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

TOEPASSINGEN

Zeer goed dekkende grondlaag, met een zeer goede vloeit, voor diverse onbehandelde en behandelde ondergronden binnen zoals hout, kunststoffen en non-ferro metalen.

EIGENSCHAPPEN

Zeer goed vloeiend, zeer hoge dekkracht en sneldrogend.

Zeer goed vloeiend.

Goed schuurbaar.

Laat een perfect gladde afwerking toe.

Hoge dekkracht.

Geschikt voor diverse ondergronden.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	acrylaatdispersie
PIGMENT	rutiel titaandioxide en lichtechte kleurpigmenten
OPLOSMIDDEL	water

GEbruik

VOORBEREIDING

De ondergrond moet droog, proper, vast en vrij van vetten, boenwas en andere onzuiverheden zijn, zo nodig reinigen.

Nieuw hout:

Het hout moet stof-, vetvrij en voldoende droog zijn alvorens te schilderen (max 13 % vochtgehalte).

Schuur het hout glad (korrel 150-180) en zorg dat eventuele scherpe hoeken afgerond worden.

Harde kunststoffen (PVC, polyester, formica, gemelamineerde platen):

Schurend ontvetten met FORMULE MC en Scotch Brite schuurspons, nadien grondig naspoelen met water.

Non-ferro metalen (zink, aluminium, inox,...):

Schurend ontvetten met FORMULE MC en een schuurspons (Scotch Brite), grondig naspoelen met zuiver water.

Oude verflagen in goede staat:

Grondig ontvetten met FORMULE MC NEUTRAL en naspoelen met zuiver water, opschuren (korrel 180-220) en ontstoffen.

Oude verflagen sterk verpoederd of afbladderend:

Volledig verwijderen (afsteken, wegschuren, afbranden of afbijten met PAINTOFF INSTANT) en grondig naschuren tot op het gezonde hout. Behandel daarna zoals een nieuwe ondergrond.



HYBRIDE MULTIPRIMER PU

Watergedragen, goed vloevende grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

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. Anza Elite Viltrol wit, voor grotere oppervlaktes een microvezelrol zoals Anza Rytex Maxi rollen rood-wit, Anza Platinum Antex Microvezelrol wit of Blauwe Punt Microvezelrol).

Na drogen en schuren kan afgewerkt worden met een watergedragen (HYBRIDE MAT PU, HYBRIDE SATIN PU,...) of met een solventgedragen (PREMIUM SATIN XS, PREMIUM SOFT XS,...) verf.

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

Aangewezen verbruik: 8 - 14 m²/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 à 12 uur.

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.

SPUITGEGEVENS

Voor airless en airmix wordt best met HYBRIDE MULTIPRIMER 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 %
VOS	EU grenswaarde voor dit product (A/d): 130 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 100 g/l VOS.

KLEUREN

Wit.
MY-MX kleuren vanaf wit, basissen B en C.
Andere kleuren op aanvraag via labo.



HYBRIDE MULTIPRIMER PU

Watergedragen, goed vloeibare grondlaag voor diverse ondergronden binnen.

VERPAKKINGEN

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

In ongeopende en originele verpakking is HYBRIDE MULTIPRIMER PU minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVoORSCHRIFTEN

Minimale verwerkingstemperatuur : 10 °C.

Maximale verwerkingstemperatuur : 25 °C.

Vorstvrij bewaren.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 09/04/2019

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. Vraag bij onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota (+32 (0) 56738210).