



OMNIPRIM EXTREME

Watergedragen grondlaag met extreme hechtingseigenschappen, voor binnen en buiten.

TOEPASSINGEN

Watergedragen hechtingslaag binnen en buiten op anorganische ondergronden : aluminium, zink, galvanisé, betonplex, glas, geglazuurde tegels, marmer, harde kunststoffen zoals polyester, ABS, harde PVC (met uitzondering van PP en PE).

EIGENSCHAPPEN

Goede hechting, hoge dekkraft, goed vloeiend en sneldrogend.

Goed vloeiend.

Goed en snel schuurbaar

Goed en snel overschilderbaar met watergedragen en solventgedragen verven.

Extreem goede hechtingseigenschappen op de meeste gladde ondergronden, ook bij vochtbelasting.

Hoge dekkraft.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	100 % acrylaatdispersie
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen
OPLOSMIDDEL	water

GEbruik

VOORBEREIDING

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

Oude verlagen in goede staat:

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

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

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

Geoxideerd koper:

Reinigen met koperpoets en goed naspoelen met water.

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

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

Andere gladde en niet-poreuze ondergronden (faiences, natuursteen, eternit, glas,...):

Reinigen met FORMULE MC en een Scotch Brite schuurspons, nadien grondig naspoelen met zuiver water.

Barsten en voegen:



OMNIPRIM EXTREME

Watergedragen grondlaag met extreme hechtingseigenschappen, voor binnen en buiten.

Na droging van de (eerste) grondlaag droog schuren (korrel 180-220) en eventuele barsten of naden opspuiten met RENOKIT, ELASTOKIT of BOSTOKIT (binnen).

VERWERKING

1 laag OMNIPRIM EXTREME aanbrengen met kwast, rol of spuit op een voorbereide ondergrond.

Op galvanisé, zink en metallisé:

- 2 lagen aanbrengen indien wordt afgewerkt met een alkydverf (PREMIUM SATIN XS, PREMIUM SOFT XS, CARAT,...).

- 1 laag indien wordt afgewerkt met een watergedragen eindlaag (HYBRIDE GLOSS PU, HYBRIDE SATIN PU, HYBRIDE MAT PU,...).

Koper:

Altijd afwerken met een solventgedragen lak.

Op andere ondergronden

1 laag aanbrengen.

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

Kwast - rol: 8 - 14 m²/l per laag.

Airless: 4 - 7 m²/l.

DROOGTIJDEN

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

Stofdroog na 1 à 2 uur.

Overschilderbaar na 6 à 12 uur.

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water.

SPIJTGEGEVENS

AIRLESS

Onverdund verwerken.

Spuittip FineFinish (paars):

- smalle oppervlakken: 210

- brede oppervlakken: 412



OMNIPRIM EXTREME

Watergedragen grondlaag met extreme hechtingseigenschappen, voor binnen en buiten.

AIRMIX	Pistoolfilter: rood. Verfdruk: 130 à 160 bar Onverdund verwerken. Spuittip: - smalle oppervlakken: 11.20 - brede oppervlakken: 11.40 - 13.40
XVLP	Pistoolfilter: rood. Groene (of blauwe) luchtkap Verfdruk: 75 à 90 bar Luchtdruk: 1,5 à 2 bar. Eventueel tot 10% verdunnen met water Standardspray (geel) spuitopzetstuk met grote aanzuigbuis Materiaaltoevoer: Stand 8 tot 10
LAGEDRUK	Luchtregeling: stand 3/4 tot volledig 10 à 15% verdunnen met water Naaldset 1,5 - 2,0mm.
CONVENTIONEEL	10 à 15% verdunnen met water Spuitopening 1,8 - 2,2 mm Luchtdruk: 2 à 3 bar

KENMERKEN	DENSITEIT	1.36 kg/l
	VISCOSITEIT	0.35 - 0.45 Pa.s (Physica 2500 /s, 23°C)
	VLAMPUNT	niet van toepassing
	GLANSWAARDE	Zijdeglanzend - 25 - 35 (150µ, ASTM 75°)
	VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 43 %
	VOS	EU grenswaarde voor dit product (A/i): 140 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 100 g/l VOS.

KLEUREN	Wit (1) en zwart (2).
	Lichte tinten zijn via MY-MX aankleurbaar vanaf wit.

VERPAKKINGEN	STANDAARD	Wit: 0,25 l - 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l Zwart: 0,25 l - 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 4 l
	MY-MX	Lichte kleuren vanaf standaard wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l



OMNIPRIM EXTREME

Watergedragen grondlaag met extreme hechtingseigenschappen, voor binnen en buiten.

BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is OMNIPRIM EXTREME minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

VOORZORGSMaatregelen EN VEILIGHEIDSVoorschriften

Minimale ondergronds- en omgevingstemperatuur : 5 °C.

Vorstvrij bewaren.

Niet aanbrengen op ondergronden die onderhevig zijn aan staand water.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 29/10/2019

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).