



PREMIUM SATIN XS

Zijdeglanzende solventgedragen lak met zeer goede vloeï voor binnen.

TOEPASSINGEN

Solventgedragen zijdeglanzende afwerklak voor topafwerking op hout binnen.
Na gepaste voorbereiding en grondlaag, toepasbaar op metalen en kunststoffen.

EIGENSCHAPPEN

Uitstekende vloeï en droging, hoge krasvastheid en dekkraft.
Zeer goed vloeïend: geen kwaststrepen of rolstructuur.
Optimale verwerkbaarheid.
Hoge krasvastheid.
Uitstekend reinigbaar.
Hoge vlekbestendigheid en goed reinigbaar.
Goede kantendekking en hoge dekkraft.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	urethaan alkydhars
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen
OPLOSMIDDEL	traag verdampende alifatische koolwaterstoffen
ADDITIEF	krasverbeteraar

GEbruik

VOORBEREIDING

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

Onbehandeld hout:

Het hout grondig glad schuren (korrel 150-180) en na ontstoffen een grondlaag aanbrengen PREMIUM MULTIPRIMER XS.

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 PAINT'OFF INSTANT) en grondig naschuren tot op het gezonde hout. Behandel daarna zoals een nieuwe ondergrond.

Ijzer en staal

Ontvetten en/of ontroesten en 2 antiroestlagen FINIFER of ELASTOPRIM FAST aanbrengen.

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



PREMIUM SATIN XS

Zijdeglanzende solventgedragen lak met zeer goede vloeï voor binnen.

Schurend ontvetten met FORMULE MC en een schuurspons (Scotch Brite), grondig naspoelen met zuiver water en 2 grondlagen OMNIPRIM EXTREME aanbrengen.

Harde kunststoffen (b.v. harde pvc)

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

Grondlaag aanbrengen (solventgedragen: ELASTOPRIM of PREMIUM MULTIPRIMER XS ofwel watergedragen: OMNIPRIM EXTREME of HYBRIDE MULTIPRIMER PU).

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

Raadpleeg eveneens de technische nota's van de beschreven voorbereidende producten.

VERWERKING

De bus grondig oproeren voor gebruik.

1 à 2 lagen PREMIUM SATIN XS aanbrengen met kwast of rol op een voorbereide ondergrond.

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

Kwast - rol: 15 - 18 m²/l per laag.

DROOGTIJDEN

Zorg voor voldoende verlichting, verluchting en temperatuur gedurende het aanbrengen en de droging.

Stofdroog na 3 à 6 uur.

Overschilderbaar na 12 à 20 uur.

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met WHITE SPIRIT.

SPUITGEGEVENS

Gedetailleerde informatie volgt.

KENMERKEN

DENSITEIT	1.39 kg/l
VISCOSITEIT	0.58 - 0.62 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
VLAMPUNT	> 21°C
GLANSWAARDE	Zijdeglanzend - 25 - 40 (100µ, ASTM 60°)
VASTSTOFGEHALTE	De uiteindelijke glansgraad wordt pas na een tweetal weken bereikt.
VOS	in volume: ca. 64 %
	EU grenswaarde voor dit product (A/d): 300 g/l (2010). Dit product bevat



PREMIUM SATIN XS

Zijdeglanzende solventgedragen lak met zeer goede vloeï voor binnen.

maximaal 300 g/l VOS.

KLEUREN	Wit (1) en RAL 9010. Eveneens verkrijgbaar in MY-MX basis B, C en F. Andere kleuren op aanvraag via labo.	
VERPAKKINGEN	STANDAARD	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 & F: 0,5 l - 1 l - 2,5 l
BEWAARTIJD	In ongeopende en originele verpakking is PREMIUM SATIN XS minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.	
VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN	<p>Ontvlambaar.</p> <p>Na het schilderen de ruimte goed ventileren en verluchten.</p> <p>Voor een optimale doordroging heeft PREMIUM SATIN XS voldoende licht nodig.</p> <p>Het zelf bijkleuren en mengen van PREMIUM SATIN XS met universele pasta's (bv. Gerard pasta's in tubes) dient machinaal te gebeuren (met behulp van een mixer) en voldoende lang. Meng geen universele kleurpasta's handmatig in de verf, dit geeft aanleiding tot flocculatie.</p> <p>Wit en lichte kleuren kunnen op termijn vergelen bij onvoldoende daglicht en onder invloed van warmte. Dit is eigen aan alkydharsverven en heeft geen technische gevolgen.</p> <p>Niet vergelijkende alternatieven zijn watergedragen lakken zoals HYBRIDE SATIN PU.</p> <p>Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.</p>	

Datum laatste wijziging: 10/04/2019

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).