



BISOL

Solventgedragen isoleerlaag voor binnenmuren en plafonds.

TOEPASSINGEN

Solventgedragen, dekkende isoleerlaag voor binnenmuren in pleisterwerk, gipsplaten, plaatmateriaal, oude verflagen,...

Isoleert ongelijkmatige of zuigende ondergronden en verhindert doorbloeding van uitgedroogde vochtvlekken, nicotineaanslag,...

EIGENSCHAPPEN

Verhindert een ongelijkmatige inzuiging van de afwerklaag op herstelde ondergronden.

Goed vloeidend, glad uitzicht met weinig rolstructuur.

Zorgt voor een langere verwerkingstijd van de afwerklaag

Verhindert de doorbloeding van nicotinevlekken en uitgedroogde vochtvlekken.

Fixeert licht verpoederde ondergronden.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	alkydhars
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen
OPLOSMIDDEL	white spirit en analogen

GEBRUIK

VOORBEREIDING

De ondergrond moet droog en vast zijn, zonodig reinigen en/of herstellen.

Niet toepassen op vers cementeerwerk, kalk of verse beton (< 5 jaar).

Onbehandelde ondergronden

Vrij maken van stof, vuil of korrels

Eventuele oneffenheden bijplamuren met een passend vulmiddel of plamuur.

Vetachtige vervuiling

Reinigen met WHITE SPIRIT of FORMULE MC

Verpoederde lagen, zoutuitbloedingen

Zoveel mogelijk droog verwijderen

Geschilderde ondergronden met goede hechting

Oude poreuze dispersieverven niet afwassen, niet poreuze (afwasbare) dispersieverven reinigen met water en FORMULE MC NEUTRAL.

Oude alkydverven, reinigen met water en FORMULE MC NEUTRAL, daarna mat schuren.

Slecht hechtende verflagen



BISOL

Solventgedragen isoleerlaag voor binnenmuren en plafonds.

Volledig verwijderen.

VERWERKING

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

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

Kwast - rol: 8 - 12 m²/l per laag.

Airless: 6 - 9 m²/l.

DROOGTIJDEN

Stofdroog na 1 à 3 uur.

Overschilderbaar na 12 à 24 uur, afhankelijk van temperatuur en verlichting.

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met WHITE SPIRIT.

SPIJTGEGEVENS

AIRLESS

Onverdund verwerken.

Spuittip:

smalle oppervlakken: 213

brede oppervlakken: 515

Pistoolfilter: geel.

Verfdruk: 150 à 180 bar.

AIRMIX

Onverdund verwerken.

Spuittip:

smalle oppervlakken: 13.20

brede oppervlakken: 15.40

Pistoolfilter: rood.

Groene luchtkap.

Verfdruk: 100 à 130 bar

Luchtdruk: 2 à 2,5 bar

KENMERKEN

DENSITEIT

1.49 kg/l

VISCOSITEIT

0.34 - 0.36 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)

VLAMPUNT

35 - 40°C

GLANSWAARDE

Zijdeglanzend - 16 - 24 (150µ, ASTM 75°)

VASTSTOFGEHALTE

in volume: ca. 57 %



BISOL

Solventgedragen isoleerlaag voor binnenmuren en plafonds.

VOS

EU grenswaarde voor dit product (A/g): 350 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 350 g/l VOS.

KLEUREN

Wit.

Lichte tinten zijn via MY-MX aankleurbaar vanaf wit.

Lichte kleuren op aanvraag via labo.

VERPAKKINGEN

STANDAARD

1 l - 2,5 l - 5 l - 10 l

MY-MX

Lichte kleuren vanaf standaard wit: 1 l - 2,5 l - 5 l - 10 l

BEWAARTIJD

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

VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Niet toepassen op vers cementeerwerk, kalk of verse beton (max. 5 jaar).

Ontvlambaar.

Na het schilderen de ruimte goed ventileren en verluchten.

Het zelf bijkleuren en mengen van BISOL 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.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 17/08/2020

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).