



OPTISATIN

ZIJDEGLANZENDE ACRYLAATVERF VOOR BINNENMUREN EN PLAFONDS.

TOEPASSINGEN

Muren binnen in pleisterwerk, gipsplaten, beton, baksteenmetselwerk, cementering,....

Voornaamste toepassingen: keukens, badkamers en allerhande muuropervlakken die regelmatig gereinigd worden.

Overschilderen van oude muurverflagen.

EIGENSCHAPPEN

Watergedragen en zo goed als reukloos.

Goed vloeiend : glad uitzicht met weinig rolstructuur.

Goed verwerkbaar: werkt vlot en snel.

Hoge zijdeglans.

Uitstekend reinigbaar.

Hoge dekkracht

Geringe geur.

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	acrylaat copolymeerdispersie
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen
OPLOSMIDDEL	water en filmverbeterende oplosmiddelen

GEBRUIK

VOORBEREIDING

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

Onbehandelde ondergronden in goede staat (pleisterwerk, gipsplaten, beton)

Een grondlaag **OPTIPRIM** aanbrengen.

Geschilderde ondergronden met goede hechting

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

Oude alkydverven afwassen met water en **FORMULE MC NEUTRAL** nadien mat schuren en grondlaag **OPTIPRIM** aanbrengen.

Geschilderde ondergronden in slechte staat:

Slecht hechtende verflagen verwijderen, de ondergrond waar nodig bijwerken met plamuur en/of vulmiddel en een gepaste grondlaag aanbrengen (**EPOFIX, OPTIPRIM, BISOL,...**).

Licht verpoederde lagen of zwaar vervuilde ondergronden (nicotine, uitgedroogde vochtvlekken,...):

Een isolerende grondlaag **BISOL** of **EPOMUR** aanbrengen.

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

VERWERKING

1 à 2 lagen **OPTISATIN** aanbrengen met kwast, rol of spuit op een voorbereide ondergrond.

Datum laatste wijziging: 2018-02-08

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 of er geen recentere technische nota beschikbaar is (+32 (0) 56738210).



OPTISATIN

ZIJDEGLANZENDE ACRYLAATVERF VOOR BINNENMUREN EN PLAFONDS.

Op glasvezel of andere gestructureerde ondergronden, rechtstreeks 2 lagen aanbrengen.

VERDUNNING

Gebruiksklaar

Op nieuwe glasvezel: de eerste laag max. 5 % verdunnen met water.

VERBRUIK

7 - 11 m²/l per laag.

DROOGTIJDEN

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

Stofdroog na 1 à 3 uur.

Overschilderbaar na 5 à 8 uur.

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met water

SPUITGEGEVENS

OPTISATIN bij voorkeur niet verspuiten.

KENMERKEN

DENSITEIT	1.3 kg/l
VISCOSITEIT	0.37 - 0.42 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
VLAMPUNT	niet van toepassing
GLANSWAARDE	zijdeglanzend - 14 - 18 (150µ, ASTM 60°)
FASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 43.94 %
BINDMIDDELGEHALTE	25.77 volume %

KLEUREN

Wit.
Eveneens verkrijgbaar in MY-MX basis B en C.
Andere kleuren op aanvraag via labo.
vanaf wit - B - C
15 L enkel in wit

VERPAKKINGEN

VERPAKKING EXTRA INFO	100 l enkel op bestelling.
STANDAARD	Wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 10 l - 100 l Standaardkleuren: 1 l - 2,5 l - 4 l - 10 l
MY-MX	Lichte kleuren vanaf standaard wit: 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 10 l Andere kleuren basis B & C: 0,5 l - 1 l - 2,5 l - 10 l

BEWAARTIJD

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

Datum laatste wijziging: 2018-02-08

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 of er geen recentere technische nota beschikbaar is (+32 (0) 56738210).



OPTISATIN

ZIJDEGLANZENDE ACRYLAATVERF VOOR BINNENMUREN EN PLAFONDS.

**VOORZORGSMAATREGELEN
EN
VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN**

Minimale ondergronds- en omgevingstemperatuur : 5 °C.
Niet toepassen bij een relatieve vochtigheidsgraad van meer dan 85 %.
Vorstvrij bewaren.
Niet geschikt voor het overschilderen van behangsoorten die weekmakers bevatten (schuimvinyl e.a.)
Niet verspuiten.
Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 2018-02-08

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 of er geen recentere technische nota beschikbaar is (+32 (0) 56738210).