



COATING M30

Matte, solventgedragen verf voor vochtige buitenmuren.

TOEPASSINGEN

Onbehandelde buitenmuren in baksteen met verhoogde vochtbelasting: losse muren, muren onder de grondwaterwering, volsteense muren of muren met opgevulde spouw, schoorstenen, inritten van ondergrondse garages, muren zonder afdeksteen,...

Alle muren waar met de HPM vochtmeter hoge vochtconcentraties vastgesteld worden (30-100 %).

EIGENSCHAPPEN

Mat en korrelig uitzicht.

Perfecte hechting op vochtige ondergrond.

Gemakkelijk verwerkbaar.

Overschilderbaar met klassieke acrylaatgevelverven indien vochttoestand van ondergrond dit toelaat (bijv. SUBLISATIN, SUBLIMAT, PASTIME, ...).

Overschilderbaar met watergedragen verven.

Mat korrelig uitzicht.

Uitstekende buitenduurzaamheid.

Goed lichtbestendig.

Maximale waterbestendigheid (tot 100 %).

SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	acrylaat in oplossing, fysisch drogend
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen met aangepaste granulometrie
OPLOSMIDDEL	white spirit en analogen

GEBRUIK

CONDITIES

De ondergrond moet bestand zijn tegen vorstschade.

VOORBEREIDING

De ondergrond vooraf grondig reinigen, eventueel losse voegen 2 cm diep uitslijpen en hervoegen met rijnzand en cement.

Mos- of algengroei:

Vuil en groenbegroeiing instrijken met een verdunde oplossing van bleekwater (**bleekwater 38°**: 1 deel bleekwater + 6 delen water; **bleekwater van 10°**: 1 deel bleekwater + 2 delen water) en minimum een 6-tal uren laten inwerken. Nadien grondig naspoelen met water of met hogedrukreiniger. De muren minstens een dag laten uitdrogen.

Oude verflagen:

Volledig verwijderen met PAINT'OFF CLASSIC en daarna afsprengen met een hogedrukreiniger, eventueel in combinatie met een afbijtmachine.

Breng steeds een grondlaag EPOFIX aan.



COATING M30

Matte, solventgedragen verf voor vochtige buitenmuren.

Beide componenten zeer grondig mengen en binnen het uur opgebruiken bij een temperatuur van minimaal 5 °C.

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

VERWERKING

COATING M30 aanbrengen met een brede kwast of rol.

Traag verdelen om het uitspatten van de korrels te voorkomen en 24 à 48 uur wachten tussen twee lagen.

VERDUNNING

Gebruiksklaar.

RENDEMENT

2,5 - 3,5 m²/l per laag.

DROOGTIJDEN

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

Stofdroog na ongeveer 8 uur.

Overschilderbaar na 24 à 48 uur. (48 uur bij temperaturen lager dan 15 °C).

REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met WHITE SPIRIT.

SPUITGEGEVENS

COATING M30 niet verspuiten.

KENMERKEN

DENSITEIT	1.4 kg/l
VISCOSITEIT	0.80 - 1.00 Pa.s (Physica 1500/s, 23°C)
VLAMPUNT	35 - 40°C
GLANSWAARDE	niet van toepassing
VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 47 %
WATERDAMPDOORLAATBAARHEID	Sd - 0.04 bij voorgeschreven verbruik
VOS	EU grenswaarde voor dit product (A/c): 430 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 430 g/l VOS.

KLEUREN

Wit (1) en zwart (2).
Lichte tinten zijn via MY-MX aankleurbaar vanaf wit.
Andere kleuren op aanvraag via labo.

VERPAKKINGEN

STANDAARD	Wit en standaardkleuren: 2,5 l - 10 l.
MY-MX	2,5 l - 10 l



COATING M30

Matte, solventgedragen verf voor vochtige buitenmuren.

BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is COATING M30 minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

VOORZORGSMAATREGELEN EN VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Minimale verwerkingstemperatuur : 0 °C

Bij lage temperaturen, 24 uur vóór aanbrengen, op kamertemperatuur bewaren.

COATING M30 heeft een perfecte hechting op vochtige ondergronden. Bij extreme zoutuitbloedingen is plaatselijke schade niet volledig uitgesloten.

De ondergrond moet bestand zijn tegen vorstschade, vorstgevoelige stenen kunnen nl. sneller kapotvriezen na een behandeling met verf.

Ontvlambaar.

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).