

MEFA®

een professioneel en betaalbaar verfmerk

TF Mefatex soft, 18-10-2012

Mefatex soft

Waterverdunbare latexverf zijdeglans voor binnen en buiten

PRODUKTOMSCHRIJVING

Muurverf, met mat fluwelen glans, op basis van vinylcopolymeren met hoge alkaliweerstand.

TOEPASSINGSGBIED

Behandeling van winddroog beton, metselwerk, schuurwerk, pleisterwerk, gipskarton, behang, oude intakte verflagen en andere muurondergronden.

VOORNAAMSTE EIGENSCHAPPEN

Gemakkelijk te verwerken	Niet verzeepbaar
Waterdampdoorlaatbaar	Niet vergelend
Mat fluwelen uitzicht	Kleurstabiliteit
Witheid	Groot beschermingsvermogen
Buitenduurzaamheid	Was- en schrobvast volgens DIN EN 13300, klasse 1

CHEMISCHE KENMERKEN

Bindmiddel : vinylacetaatcopolymeer
Pigmenten : titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen
Oplosmiddel : water

FYSISCHE KENMERKEN

Soortelijk gewicht : ong. 1,45	Droogtijd bij 20°C en 60% R.V*:
Vaste stof gehalte :	Kleefvrij : 30 min
% in gewicht : 59 à 61	Overschilderbaar : 5 u
% in volume : 41 à 43	Hard : 2 tot 3 dagen
Uitzicht van de droge film : mat fluweel	* lagere temperatuur of hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd.

EU grenswaarde : cat. A/c 75g/L (2007) / 40g/L (2010). Dit product bevat maximaal 31g/L VOS.

VERWERKINGSEIGENSCHAPPEN

Mefatex soft vereist een droge en gezonde ondergrond.

Ondergrondvoorbereiding :

Nieuw: Borstelen om niet hechtende deeltjes te verwijderen. Glanzende ondergronden matteren om penetratie te bevorderen.

Reeds geschilderd: Vuile ondergronden reinigen met **Mefaclean ontvetter**, bij aanwezigheid van schimmels of mosaangroei hiervoor een geschikt middel inzetten.

Poederende of sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met **Mefaprim fix**. Oude intakte dispersie- of alkydmuurverven wassen met **Mefaclean ontvetter**, glanzende muurverven goed mat schuren.

Verwerking en verdunning :

borstel en verfrol : op niet zuigende ondergrond : max. 3% water

Airless spray : verdunnen met max. 5% water

op zuigende ondergrond : eerste laag verdunnen met 5 tot 10% water of een laag **Mefaprim fix** aanbrengen.

op sterk zuigende ondergrond (celbeton, gipskarton) : de eerste laag verdunnen met 10 tot max. 20% water of een laag **Mefaprim** (binnen) aanbrengen.

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Dit impliceert echter geen enkele formele aansprakelijkheid voor gebruik van onze producten.

MEFA®

een professioneel en betaalbaar verfmerk

TF Mefatex soft, 18-10-2012

Rendement : Praktisch 8 à 10 m²/l , afhankelijk van ondergrond en applicatiemethode.

Aankleuren : beschikbaar in de meeste kleuren, aankleuren met max. 3% universele colorants

Verwerkingstemperatuur : minimaal 4°C, max. 85% R.V.

Reiniging van het materiaal : water, direct na gebruik, eventueel mits toevoeging van een huishouddetergent. Droge vlekken : met celluloseverdunner of aceton.

VERPAKKING EN BEWARING

Verkrijgbaar in 1L, 2.5L, 4L en 10L verpakking.

Maximum één jaar in originele ongeopende verpakking in een vorstvrije en koele ruimte.

VEILIGHEID

Vlampunt :

hoger dan 100°C

Transportcode :

geen

Veiligheidsinformatie :

Buiten bereik van kinderen bewaren. Damp en spuitnevel niet inademen. Bij ontoereikende ventilatie een geschikt ademhalingsbeschuttingsmiddel dragen. Restanten afgeven aan inzameldienst Chemisch afval.