

# MEFAPAINTS®

KWALITEITSVERF VAN BIJ ONS

TF Mefatex mat, uitgave : 20-04-2022

## MEFATEX mat

*Waterverdunbare matte muurverf voor binnen en buiten*

### PRODUKTOMSCHRIJVING

Een universele waterverdunbare matte muurverf, voor binnen en buiten.

### TOEPASSINGSGEBIED

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

### VOORNAAMSTE EIGENSCHAPPEN

zeer aangenaam te verwerken  
niet spattend  
lange open tijd (weinig of geen aanzetten)  
lage geurbelasting  
hoge dekkraft  
alkalibestendig  
uitstekende buitenduurzaamheid  
waterdampdoorlatend  
was- en schrobvast volgens DIN EN 13300, klasse 1

### CHEMISCHE KENMERKEN

Bindmiddel : vinylcopolymeren, niet-verzeepbaar  
Pigmenten : titaandioxyde en minerale vulstoffen  
Oplosmiddel : water

### FYSISCHE KENMERKEN

Densiteit/Soortelijk gewicht: ca. 1.50

Droogtijd bij 20°C en 60 % R.V. (Lagere temperaturen en/of hogere luchtvochtigheid verlengen de droogtijd) :

Stofdroog : 30 min.

Overschilderbaar : 5u

Uitgehard : na 2 à 3 dagen

Vastestofgehalte :

% in gewicht: 61 à 63

% in volume: 42 à 44

Uitzicht van de droge film: mat

EU-grenswaarde voor dit product: cat. A/a 30g/l (2010). Dit product bevat maximaal 25g/l VOS.

## **GEBRUIK**

Voor gebruik goed oproeren. Mefatex mat vereist een droge en gezonde ondergrond, vrij van vet of andere stoffen die de hechting nadelig kunnen beïnvloeden. Vuile ondergronden ontvetten met Mefaclean. Niet hechtende delen verwijderen door borstelen of krabben. Glanzende ondergrond matteren om hechting te bevorderen. Poederende en sterk zuigende (gips en of kalk gebonden) ondergronden voorstrijken met Mefaprim fix. Eventuele zoutuitslag van metselwerk droog afborstelen. Nieuwe ondergronden eerst een laag Mefaprim aanbrengen. Het geheel dekkend afwerken met 1 a 2 lagen Mefatex mat.

Temperatuur van de ondergrond : min. 10°C – max. 30°C. Vochtigheidsgraad van de ondergrond : max. 10%

## **VERWERKING**

Kwast of roller : gebruiksklaar. Airless spuit : verdunnen met maximaal 5 à 10 % water, spuitdruk 100-140 bar en spuitnozzle 0,017 inch.

Op weinig zuigende ondergrond : eerste laag verdunnen met 5 à 10% water.

## **VERBRUIK**

8 - 10 m<sup>2</sup> per ltr afhankelijk van verwerking, ruwheid en porositeit van de ondergrond.

## **REINIGING**

Direct na gebruik met water.

## **VERPAKKING EN BEWARING**

Verpakking : 1L - 2,5L – 4L en 10L

Bewaring minstens één jaar in originele verpakking in een vorstvrije en koele ruimte.

## **VOORZORGEN**

Buiten bereik van kinderen bewaren. Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Damp/spuitnevel niet inademen. Bij ontoereikende ventilatie een geschikte ademhalingsbescherming dragen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en hem dit etiket tonen. Afval niet in de goot werpen. Gelieve de veiligheidsfiche te raadplegen, u toegezonden op aanvraag.

## **TECHNISCHE RAADGEVINGEN**

Deze technische gegevens zijn gebaseerd op eigen kennis en proefnemingen en worden u verstrekt bij wijze van richtlijn. Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorhandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen uw verdeler te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en er grote verschillen zijn in de aard van de werkwijze en het inzicht van de vakkundige verwerker.

Alle info over Mefapaints vindt u terug op [www.mefapaints.com](http://www.mefapaints.com) – [hello@mefapaints.com](mailto:hello@mefapaints.com)