



## MAGNATEX MAT SF

Matte latex muurverf met Ecolabel voor binnen

MAGNATEX MAT SF is een oplosmiddelvrije muurverf met mat aspect op basis van vinylcopolymeren. Reukarm en verdoezelt onvolkomenheden in de ondergrond.



### EIGENSCHAPPEN - GEBRUIK

- Een hoogwaardige verf, toepasbaar op muren en plafonds. Is mooi wit, niet spattend en heeft een volkomen mat uitzicht, zelfs in scheerlicht.
- Heeft een **hoog dekkend vermogen** (voldoet aan **klasse 1** volgens Din EN 13300) en biedt derhalve een hoog rendement: daadwerkelijke terugdringing van loon- en materiaalkosten.
- Kan binnen worden aangebracht op de meest diverse ondergronden: pleister, gipskartonplaten, baksteen, beton, enz. en hecht uitstekend. (\* buiten → enkel mits gebruik van een geschikte primer zoals GLOBAPRIM HYDRO en na goedkeuring van technische dienst)
- Voldoet aan **klasse 1** volgens Din EN 13300 voor wat betreft de **natte slijtvastheid**.
- Beschikt over een EU **Ecolabel**: FR/044/013.
- **IAQ** of emissie binnenluchtkwaliteit: **klasse A+**
- **Reactie bij brand**: klassering: **A2-s1,d0** →
- Waterdampdoorlatend
- Onverzeepbaar

Brandgedrag	Rookontwikkeling	Brandende druppels
A2	s1	d0

### ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

MAGNATEX MAT SF is toepasbaar binnen op elke zuivere, coherente, winddroge en stofvrije muur.

#### Voorbehandeling van de ondergrond

##### Onbeschilderd

- Minerale ondergronden:  
Beton: 1e laag **MAGNATEX MAT SF** of **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM**  
Cellenbeton: 1 laag **MAGNATEX MAT SF** of **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM**.  
Pleisterwerk: **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM** (eventueel 5 tot 10% verdund met water)
- Poederende ondergronden: vers metselwerk of beton: 1 laag **GLOBAPRIM HYDROFIX** of **MAGNAPRIM FIX** (eventueel 5 tot 10 % verdund met water) of **MAGNAPRIM** (eventueel 5 tot 10 % verdund met water)
- Hout en houtderivaten: 1 grondlaag **MAGNAPRIM ISOL** of **MULTIPRIMER AQUA PROTECT**
- Gipskarton: 1 laag **MAGNATEX MAT SF** 5 à 10% verdund met water of **MAGNAPRIM FIX** of **MAGNAPRIM** (eventueel 5 à 10 % verdund met water).

##### Geschilderd

- In goede staat: reinigen met **POLYFILLA PRO S600**, glanzende oppervlakken mat schuren en/of reinigen met **POLYFILLA PRO S600**.
- In slechte staat: niet hechtende verf verwijderen, eventuele herstellingen uitvoeren met **POLYFILLA PRO X100**, krijtende ondergronden + herstellingen fixeren met **GLOBAPRIM HYDROFIX** of **MAGNAPRIM FIX** (eventueel 5 tot 10 % verdund met water) of **MAGNAPRIM** (eventueel 5 tot 10 % verdund met water).

#### Opmerking

- Bij aanwezigheid van wateroplosbare vlekken: nicotine (in plaatsen waar gerookt wordt), aniline kleurstoffen, altijd voorbehandelen met **MAGNAPRIM ISOL** of **DIALPRIM** onverdund.
- \* buiten → enkel mits gebruik van een geschikte primer zoals **GLOBAPRIM HYDRO** en na goedkeuring van technische dienst.

## Afwerking

- Op voorbereide ondergrond, aanbrengen van 1 tot 2 lagen **MAGNATEX MAT SF** tot dekking.

## VERWERKING VAN HET PRODUCT

### Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- |                    |            |
|--------------------|------------|
| • Stofdroog        | 30 minuten |
| • Droog            | 30 minuten |
| • Overschilderbaar | 4 uur      |

### Verwerkingsvoorwaarden

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| • Ondergrondtemperatuur | Min. 10°C             |
| • Omgevingstemperatuur  | Min. 10°C – Max. 30°C |
| • Relatieve vochtigheid | Max. 80%              |

### Verwerking en verdunning

- |                  |   |
|------------------|---|
| • Borstel en rol | Onverdund   |
| • Spuit          | Conventioneel: max 15% water.<br>Airless: onverdund, druk: 150 bar; spuitkop: 19/50 |

### Reiniging materiaal

Water

## SAMENSTELLING

- |                      |  |
|----------------------|--|
| • Bindmiddel(en)     | Vinylcopolymeer  |
| • Pigment(en)        | Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen  |
| • Oplosmiddel        | Water  |
| • Droge stofgehalte  | In gewicht: 60 ± 2% In volume: 40 ± 2%   |
| • VOS-EU grenswaarde | EU-grenswaarde voor dit product (cat A/a): 30 g/l (2010).<br>Dit product bevat minder dan 1 g/l VOS. |

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| • Aspect                       | Mat (minder dan 3 GU bij 60° en 85°)   |
| • Kleur                        | Wit + 2 basissen: AW en AC   |
| • Bijkleuren                   | Via de <b>TRIMETAL ACOMIX</b> kleurenmengmachine   |
| • Verpakkingen                 | 1L – 2,5L – 5L – 10L   |
| • Densiteit bij 20°C           | 1,51 ± 0,05  |
| • Theoretisch rendement        | 13 m <sup>2</sup> /l per laag, naargelang de absorptie van de ondergrond   |
| • Din EN 13300                 | natte slijtvastheid : klasse 1<br>dekkend vermogen : klasse 1<br>glansgraad : mat(minder dan 3 GU bij 60° en 85°)<br>korrelgrootte : fijn ≤ 100µ |
| • Emissie binnenluchtkwaliteit | A+ (gradatie gaande van A+(zeer zwakke emissie) tot C(sterke emissie))   |

## STOCKAGE - HOUDBAARHEID

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C. Ten minste 24 maanden houdbaar bij vermelde condities.

## AANBEVELINGEN EU ECOLABEL

---

- Verspil zo weinig mogelijk verf door in te schatten hoeveel verf u nodig heeft.
- Sluit niet-gebruikte verf goed af voor hergebruik.
- Het hergebruik van verf kan het milieueffect van de producten tijdens hun levenscyclus aanzienlijk verminderen.
- Om in te schatten hoeveel verf u nodig hebt, gelieve onderstaande formule te gebruiken:
  - $$\frac{\text{te schilderen oppervlakte (m}^2\text{)} \times \text{aantal lagen}}{\text{rendement(m}^2\text{)}} = \text{aantal liter verf nodig}$$

L
  - Het praktisch rendement kan variëren in functie van de staat en de absorptiegraad van de ondergrond, de oppervlakte en de manier van aanbrengen.
- Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale of nationale regelgeving.
- Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op onze veiligheidsfiche voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.
- Reinig het gebruikte gereedschap onmiddellijk met water en minimaliseer de benodigde hoeveelheid water. Giet afvalwater en verfresten niet weg in de gootsteen of in het toilet of werp ze niet in een vuilnisbak.
- Voor het openen, het product rechtopstaand in een goed verluchte plaats bewaren beschermd tegen vorst, hitte en vocht. Na gebruik de pot goed sluiten en het product bewaren zoals hierboven aangegeven, in de originele verpakking.
- Het Europese Ecolabel certificaat is enkel toegekend aan de witte verf.

## HYGIËNE EN VEILIGHEID

---

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche. Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden. Buiten bereik van kinderen houden.