



## TRIMAT S10

extreem matte verf met isolerende functie, spanningsvrij, op basis van gemodificeerde oliën, ideaal voor plafonds

**TRIMAT S10 is een extreem matte verf met isolerende functie, spanningsvrij, ideaal voor plafonds, op basis van gemodificeerde oliën en geurarm solvent. Voor binnen.**

### EIGENSCHAPPEN – GEBRUIK

- is een extreem matte spanningsvrije verf m.a.w. zonder risico op afbladdering.
- is extra wit en mat zodat oneffenheden in de ondergrond zelfs in scheerlicht niet zichtbaar zijn.
- wordt aangeraden voor ondergronden die zeer moeilijk of onmogelijk te reinigen zijn zoals kalkverven, witkalk, poederende ondergronden...
- heeft een zeer goed isolerend vermogen en kan rechtstreeks aangebracht worden zonder specifieke voorbereiding op ondergronden die besmeurd zijn met nicotine, roet, waterkringen(droog), en andere wateroplosbare vlekken...\*.
- bezit een zeer grote open tijd(het is mogelijk om in het product te werken zolang dit nog nat is zonder dat dit sporen nalaat) waardoor aanzetvrij kan gewerkt worden. Ideaal voor het behandelen van grote oppervlakken.
- heeft een hoge dekkracht waardoor - in vele gevallen - in één laag kan gewerkt worden bij de renovatie van oude verven. heeft een mooi afronding of glad aspect en leent zich daardoor perfect voor binnenrenovatiewerken: woningen, appartementen, maar ook kastelen, kerken, ...
- is waterdampdoorlatend.
- aromatenvrij

### ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

**TRIMAT S10** kan binnen worden toegepast op hout, maar vooral op pleisterwerk en derivaten.

#### Voorbehandeling van de ondergrond

##### Nieuwe ondergronden

- Stofvrij maken.
- Salpeter of zoutuitslag droog wegborstelen en verder dient men er zich van te verzekeren dat de oorzaak geremedieerd is opdat de zoutuitslag niet zal terugkeren.

##### Oude geschilderde ondergronden in goede staat

- Controleer of het bestaande verfsysteem nog voldoende hecht.

##### Oud geschilderde ondergronden in slechte staat

- Niet hechtende verflagen verwijderen.

##### Voor het vullen van gaten en/of uitplamuren

- Gebruik de producten uit het POLYFILLA PRO assortiment in overeenstemming met de te behandelen ondergrond en de gewenste afwerking.

#### Afwerking

- Afschilderen met 1 of 2 lagen **TRIMAT S10** tot perfecte dekking.

#### Opmerking

\*indien gebruikt om wateroplosbare vlekken te isoleren raden wij een afwerking met watergedragen systemen af.

## VERWERKING VAN HET PRODUCT

### Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Stofdroog 1,5 uur
- Droog 3 uur
- Overschilderbaar 24 uur of 30 minuten na het aanbrengen van de eerste laag(nat in nat)

### Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 8°C
- Omgevingstemperatuur Min. 8°C
- Relatieve vochtigheid Max. 65%

### Verwerking en verdunning

- Borstel en rol (polyamide rol met haren van 8 tot 12 mm) Gebruiksklaar, niet verdunnen

**Reiniging materiaal** White spirit

## SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) op basis van gemodificeerde oliën. (Afnor NFT 36005 Familie I klasse 2a/4a)
- Pigment(en) Rutiel titaandioxyde
- Oplosmiddel Isoparaffinen koolwaterstoffen (aromaatvrij)
- Droge stofgehalte In gewicht: 79 ± 2% In volume: 61 ± 2%
- VOS-EU grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat A/g): 350 g/l (2010). Dit product bevat max. 350 g/l VOS.

## TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Mat (< 2 GU gemeten bij 85° na 7 dagen droging - ISO 2813)
- Kleur Base AW, ook gebruikt als wit.
- Bijkleuren Via de **Trimetal ACOMIX** kleurenmengmachine
- Verpakkingen 5L
- Densiteit bij 20°C 1,59 ± 0,05 (wit)
- Theoretisch rendement 9 à 12 m<sup>2</sup>/l/laag afhankelijk van de ruwheid en de zuigkracht van de ondergrond.
- Din EN 13300 natte slijtvastheid : klasse 2  
dekkend vermogen : klasse 2  
glansgraad : zeer mat  
korrelgrootte : fijn ≤ 100µ

## STOCKAGE - HOUDBAARHEID

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

## HYGIËNE EN VEILIGHEID

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

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. Steeds navragen bij onze diensten of er geen nieuwe nota bestaat van recente datum.