

Kalo Premium Mat

Matte schrobvaste muurverf voor binnen en buiten.

Algemene informatie:

Eigenschappen:

- Mat.
- Oplosmiddel en weekmakervrij.
- Waterdamp doorlatend.
- Schrobvastheid voldoet aan klasse 1 conform DIN EN 13300.
- Dekkingsgraad voldoet aan klasse 2 conform DIN EN 13300 (150 ml per m²).
- Toepasbaar in vochtige ruimtes
- Goede duurzame elasticiteit
- Bestand tegen loogvrije reinigings- en desinfecteermiddelen.

Toepassing:

- Uitstekend geschikt voor afwerken van metsel- en pleisterwerk, beton, gasbeton en gipselementen.
- Zeer goed geschikt voor afwerking van glasweefsel.

Verwerkingsinformatie:

Applicatie:

- Kwast, borstel, roller, spuit en airless. (Airless spuitdruk 100- 140 bar, spuitnozzle 0,017-0,021 inch)

Droging bij 20°C/60%Rv:

- Na ca. 1 uur stofdroog.
- Na ca. 12 uur overschilderbaar.

Verwerkingscondities:

- Minimaal 10° C en relatieve luchtvochtigheid maximaal 80%.

Verdunning:

- Indien nodig met water.

Rendement:

- 9 m² per ltr. afhankelijk van verwerking en de ondergrond

Reiniging materialen:

- Direct schoonmaken met lauw water.

Specificatie:

Dichtheid:

- 1,35 kg per ltr.

Vaste stof gehalte:

- ca. 52 gew. % / ca. 36 vol. %.

Glansgraad:

- Zijdemat.

Leveringsgegevens.

Verpakking:

- 1 ltr, 2,5 ltr, 5 ltr. en 10 ltr.

Kleur:

- Wit, Basis M15, Transparant en kleuren.

Houdbaarheid:

- Ca. 12 maanden in onaangebroken verpakking.
- Koel, droog en vorstvrij bewaren.

Systemen:

Voorbehandeling:

- Ondergrond moet schoon en droog zijn, eventueel ontvetten.
- Loszittende delen verwijderen.
- Sterk zuigende ondergronden behandelen met KALO VOORSTRIJK of KALO AQUAFIXEER.
- Eventuele zoutuitslag van metselwerk droog afborstelen.
- Bij beton cementschilfers verwijderen.

Afwerking:

- Voor optimaal resultaat na deze voorbehandeling afwerken met twee lagen KALO PREMIUM MAT

Veiligheidsinformatie:

Flampunt:

- > 100° Celsius.

Algemene veiligheid:

- Geen oplosmiddel, voldoet voor professioneel gebruik binnen aan ARBO.
- Voor uitgebreide veiligheidsinformatie zie MSDS.

De uitstekende kwaliteit van onze producten is tot stand gekomen door uitgebreide testen van ons laboratorium en praktijk toepassing. Bij vakkundig gebruik van onze producten voor de beoogde toepassingen en gebruikt volgens deze technische informatie, zal een resultaat behaald worden wat voldoet aan de hoge kwaliteitseisen van Krekels Verf. Wij houden ons niet aansprakelijk voor eindresultaten welke negatief zijn beïnvloed door applicatiefactoren waarover wij geen controle hebben. Bij uitgave van nieuwe documentatie vervalt de geldigheid van dit blad.

Uitgavedatum: 12-01-2017

Krekels Verf
Sniederslaan 45
5531 CH Bladel
The Netherlands