



HECHT- EN FIXEERGROND



- Toepassing** : Waterverdunbaar impregneermiddel voor sterk zuigende steenachtige ondergronden en plaatmaterialen om vervolgens deze af te werken met o.a. Koopmans Acrylmat Super en/of Koopmans Interieurtex.
- Kenmerken** : Heft de zuiging van de ondergrond op
Uitstekende impregnerende werking
Goede fixerende werking
Sneldrogend
Zorgt voor een goede hechtbrug tussen ondergrond en afwerking

EIGENSCHAPPEN

- Basis** : acrylaatdispersie
- Kleur** : blank
- Dichtheid 20°C** : ca. 1,01 kg/ltr
- Laagdikte** : geen laagdikte creëren
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Kleefvrij na ca. 30 minuten
- Overschilderbaar** : met waterverdunbare verven na 1 uur,
met oplosmiddelhoudende verven na ca. 4 uur
- Glans** : n.v.t.
- Vastestofgehalte** : ca. 14 vol%
- Theor.rendement** : ca. 14 m² per ltr.
Afhankelijk van objectvorm, ondergrond en applicatiemethode.
- Houdbaarheid** : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

VOORZORGSMAATREGELEN

- Huidbescherming : draag geschikte handschoenen
- Gelaatsbescherming : draag indien nodig een bril

ALGEMENE INFORMATIE

Het veiligheidsinformatieblad (MSDS blad) is op aanvraag beschikbaar.

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt bij voorbaat uitgesloten.

VERWERKING

- Verwerkingstemp.** : Niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%.
- Reinigingsverd.** : water
- Goed roeren voor gebruik. Alle banen in dezelfde richting narollen. Tijdens de droging niet meer bijwerken.

VERWERKINGSMETHODEN

- Kwast/roller**
- Verdunning : Indien noodzakelijk 0-5% verdunnen met (schoon)water.
- Aanbrengen met een goede vachtrol, vachtlengte afhankelijk van het type ondergrond en gewenste resultaat

ONDERGRONDVOORBEHANDELING

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

Nieuwe ondergrond:

Bij nieuwe betonnen ondergronden vooraf eerst controleren op de aanwezigheid van slijm-/slikhoud en eventuele resten van bekistingsolie e.d. en deze verwijderen.

Nieuwe gladde pleisterlagen controleren op vochtigheid en/of poederende toplagen (tape proef).

NB: Een niet voldoende afgebonden ondergrond kan leiden tot kleurbontheid of aantasting van de verflaag.

