

Omschrijving: Kleurloze watergedragen primer voor licht poederende en onbehandelde ondergronden. Bijzonder geschikt als voorbehandeling voor Finess Beton- & Vloerverf. Niet gebruiken als grondlaag op verlagen in goede staat. Voor binnen en buiten.

Toepassing: Voor ondergronden, die versteviging behoeven, zoals krijtende, poederende of zanderige ondergronden. Geschikte ondergronden zijn beton en cement.

Eigenschappen:

- Oplosmiddelvrij
- Reukarm
- Kleurloos
- Goed indringend vermogen
- Verbeterd de hechting
- Fixeert de ondergrond
- Ademend en sneldrogend

Kleur: Kleurloos

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. In één laag en onverdund aanbrengen met een kwast of vachtroller.

Verbruik: Ca. 10 m² /liter per laag, afhankelijk van de zuigkracht van de ondergrond.

Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:

Droog na ca. 1 uur.

Overschilderbaar na ca. 4 uur.

SYSTEEM-OPBOUW

Ondergrond: Moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Scheuren en barsten repareren. Loszittende en onstabiele lagen verwijderen en herstellen.

Poederende-, poreuze- en absorberende

ondergronden: Grondig schoonmaken door afborstelen en/of afwassen met water, vervolgens laten drogen. Daarna een laag Finess Primer Beton- & Vloerverf aanbrengen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Acrylaatdispersie

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 12% in gewicht

S.G.: Ca. 1,0 g/ml

Viscositeit: 20 sec Din cup 4 @ +20°C

Tint: Kleurloos

Verdunning: Niet verdunnen!

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep

Prestaties: Verschaft de toplaag een goede hechting. Fixeert de ondergrond.

Opslag: Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen: Niet verwerken bij temperaturen lager dan +8°C, in de felle zon of bij kans op regen. Vers gecementeerde ondergronden minimaal 6 weken laten uitharden.

Restanten: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.