

## ALGEMEEN

Flexxs Primer is een diep indringend voorstrijkmiddel voor (sterk) zuigende ondergronden op basis van een watergedragen dispersie van Polyvinylacetaat. Een voorbehandeling met Flexxs Primer resulteert in een geschikte ondergrond voor afwerking met Flexxs Medium en Flexxs Low. De primer is direct inzetbaar en voor vrijwel alle behangtoepassingen geschikt.

## TOEPASSING

Flexxs Primer is speciaal bedoeld als voorstrijkmiddel op (sterk) zuigende ondergronden en voor het fixeren en verstevigen van poederende ondergronden zoals gips, pleister-, saus- en stucwerk, cement en beton. Met als doel de hechting te verbeteren.

## EIGENSCHAPPEN

- Klaar voor gebruik
- Dringt diep in de ondergrond
- Bevordert afstripbaarheid
- Onbrandbaar
- Zeer makkelijk te verwerken
- Goede reductie zuigvermogen
- Fixeert en verstevigt
- Spuitbaar

## ONDERGROND

De ondergrond dient volledig afgebonden, draagkrachtig, droog en schoon te zijn. Cementgebonden ondergronden mogen niet meer dan 4% restvocht bevatten en voor gipsgebonden ondergronden geldt een vochtpercentage van max. 1%

*Opmerking: Bij twijfel over de hechting dient dit te allen tijde voorafgaand proefondervindelijk te worden vastgesteld.*

## WERKINSTRUCTIE

Vorbereiding:

Bescherm vloeren, meubels en wanden door deze af te dekken en/of af te plakken. Controleer de ondergrond, deze dient vlak, glad, schoon, droog, onbeschadigd, draagkrachtig, stof- en vetvrij te zijn. Vervuiling dat een goede hechting tegenwerkt moet volledig verwijderd worden. Bij twijfel de ondergrond reinigen met Flexxs Cleaner. Loszittende en onstabiele delen volledig verwijderen. Repareer gaten en scheuren voor het aanbrengen van de voorstrijkmiddel.

Verwerking:

Voor gebruik goed roeren. Voor het beste resultaat onverdund aanbrengen met een vachtroller of blokkwast. Indien gewenst verdunnen met schoon water (max 1:3)

Best te gebruiken bij temperaturen tussen 15°C - 25°C.

Niet verwerken bij een relatieve luchtvochtigheid groter 70%.

## SPECIFICATIE

- **Bindmiddelbasis:** Polyvinylacetaat dispersie
- **Kleur:** Wit
- **Geur:** Zwak, karakteristiek
- **Film:** Elastisch, mat doorzichtig
- **Viscositeit:** Brookfield RVT rpm, ± 0 mPas (20°C)
- **pH-Waarde:** ± 5
- **Droogstof:** ± 21%
- **Dichtheid:** ± 1.03 g/cm<sup>3</sup> (20°C)
- **Open tijd:** Redelijk kort
- **Afbindtijd:** Gemiddeld
- **Droogtijd:** Bij + 20°C en 65% rel.luchtvochtigheid Stofdroog na ca. 60 minuten  
Bewerkbaar na ca. 4-8 uur
- **Verwerkingcondities:** Niet beneden +5°C

## VERBRUIK

Onder normale omstandigheden ca. 50 m<sup>2</sup>.

Het verbruik is een indicatie, waarvoor geen aansprakelijkheid kan worden aanvaard.

*Opmerking: Het praktisch rendement is sterk afhankelijk van de applicatiemethoden, ondergrond- en omgevingscondities.*

## SCHOONMAKEN

De nog natte voorstrijk kan gemakkelijk met water worden verwijderd. Gedroogde voorstrijk kan worden verwijderd met water en zeep. Reiniging gereedschap: direct na gebruik met lauw/warm water.

## HOUDBAARHEID EN OPSLAG

Flexxs Primer is in ongeopende originele verpakking, tussen +15°C en +25°C, tot 6 maanden houdbaar na productiedatum indien als volgt is opgeslagen: Gesloten, droog en koel maar vorstvrij bewaren.

## GEZONDHEID & VEILIGHEID

Zie het veiligheidsblad, Material Safety Data Sheet (MSDS).

## REACH

Dit product voldoet aan EU regulering nr. 1907/2006 REACH (Registratie Evaluatie, Authorisatie en restrictie van chemicaliën).

FLEXXS - PRIMER		
Art. nr.	Verpakking	Verpakt per
00946	Jerrycan 5 ltr.	1
00946-40	1/2 Pallet - Jerrycan 5 ltr.	40
00946-80	Pallet - Jerrycan 5 ltr.	80

*LET OP: De informatie, zoals in dit productinformatieblad gespecificeerd, is gebaseerd op nauwkeurige laboratoriumtesten en beschikbare praktijkervaring. De informatie is niet bindend, wat over het algemeen ook geldt voor eventuele praktische technische ondersteuning, verbaal of geschreven, doordat, gezien de grote verscheidenheid aan toepassingen en gebruiken, inclusief die van derde partijen, wij geen verantwoordelijkheid kunnen nemen.*

*Analyse resultaten en alle informatie aangaande de staat en stabiliteit van onze producten zijn slechts richtlijnen zonder verplichting van onze kant, tenzij deze specifiek schriftelijk zijn gegeven. Zij zijn tevens geen garantie voor specifieke eigenschappen.*

*Wij adviseren dat de klant de geschiktheid van onze producten test, wat betreft de beoogde toepassing en gebruikte techniek door uitvoerige testen. Naast het bovenstaande, zijn onze Algemene verkoop-, leverings-, en betalingsvoorwaarden van toepassing.*