



MAGNAPRIM FIX

Dekkende en fixerende kwalitatief hoogstaande grondlaag met hechtingsverbeteraar voor binnen type acrylaat + alkyd in emulsie

MAGNAPRIM FIX is een dekkende watergedragen kwalitatief hoogstaande grondlaag met hechtingsverbeteraar voor binnenmuren en plafonds op basis van alkydemulsie die het optreden van doffe vlekken in de eindlaag voorkomt.

EIGENSCHAPPEN - GEBRUIK

- is geschikt als grondlaag voor muuroppervlakken en plafonds binnen voor waterverdunbare eindlagen.
- voorkomt het risico van doffe vlekken in de afwerkingslagen en verhoogt de dekkraft.
- Verhoogt de open tijd van de afwerkingslaag waardoor de kans op aanzetten sterk afneemt
- vermindert en egaliseert de absorptiegraad van zeer poreuze oppervlakken zoals pleisterwerk, gasbeton, vezelplaat en stucwerk.
- is een watergedragen grondlaag en heeft geen hinderlijke geur. Bevat minder dan 3 g/l VOC.
- fixeert niet coherente of licht poederende ondergronden en is licht isolerend
- beschikt over een EU Ecolabel: BE/044/003.
- bevat een hechtingsverbeteraar
- Waterdampdoorlatend
- Onverzeepbaar
- Zeer goede vloeit, bevordert een hoogwaardige strakke/gladde afwerking
- Overschilderbaar met dispersiemuurverven en muurverven op basis van alkyd
- Uitstekende en aangename verwerking

ONDERGRONDEN EN VERFSYSTEMEN

MAGNAPRIM FIX wordt toegepast op gezonde, droge en coherente ondergronden.

Voorbehandeling van de ondergrond

Onbeschilderd

- Niet coherente of licht poederende ondergronden: 1 laag **MAGNAPRIM FIX**, 5-10 % verdund met water ,aanbrengen,.
- Sterk zuigende ondergronden: 1 laag **MAGNAPRIM FIX**, 5-10 % verdund met water, aanbrengen.

Geschilderd

- Herstelde muren met variabele absorptie en oppervlakken samengesteld uit heterogeen materiaal: 1 laag **MAGNAPRIM FIX** aanbrengen, eventueel 5-10% verdund met water.
- Sterk wateroplosbare vlekken (nicotine, viltstift, oude vochtkringen, potlood, ...) : plaatselijk isoleren met een onverdunde laag **DIALPRIM** en/of **MAGNAPRIM ISOL**.

Opmerking

- **MAGNAPRIM FIX** is een ideale grondlaag voor klassieke watergedragen muurverven.
- Op licht poederende of sterk zuigende ondergronden bij uitgeplamuurde vlakken, wordt steeds een verdunning van 5 à 10 % met water aangeraden om een goede indringing en hechting met de ondergrond te bekomen.



EU Ecolabel: BE/044/003

VERWERKING VAN HET PRODUCT

Droogtijd bij 20°C en R.V. 60%

- Stofvrij 1 uur
- Droog 2 uur.
- Overschilderbaar 4 uur.

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 10°C
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 75 %

Verwerking en verdunning

- Borstel en rol Min. 2 % water - Max. 10 % water
- Spuit Conventioneel : max. 15 % water.
Airless : max. 5 % water (druk : 150-180 bar; opening : 0.017 – 0.021 inch; spuithoek: 40-80°)

Reiniging Materiaal Water

SAMENSTELLING

- Bindmiddel(en) Acrylaat copolymeer + alkyd in emulsie
- Pigment(en) Titaandioxyde
- Oplosmiddel Water
- Droge stofgehalte In gewicht: 55 ± 2% In volume: 39 ± 2%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (cat. A/g) : 30 g/l (2010)
Dit product bevat max. 3 g/l COV.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Aspect Fluweelmat (tussen 6 en 9 GU bij 60° - tussen 12 en 15 GU bij 85°)
- Kleur Wit + Basis AW en AC.
- Verpakkingen 1 L - 5 L – 10 L
- Bijkleuren via de TRIMETAL ACOMIX kleurenmengmachine.
- Densiteit bij 20°C 1,35 ± 0,05
- Theoretisch rendement 10 m²/l naargelang de porositeit van de ondergrond.

STOCKAGE - HOUDBAARHEID

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

AANBEVELINGEN EU ECOLABEL

- Verspil zo weinig mogelijk verf door in te schatten hoeveel verf u nodig heeft.
- Sluit niet-gebruikte verf goed af voor hergebruik.
- Het hergebruik van verf kan het milieueffect van de producten tijdens hun levenscyclus aanzienlijk verminderen.
- Om in te schatten hoeveel verf u nodig hebt, gelieve onderstaande formule te gebruiken:

$$\frac{\text{Te schilderen oppervlakte (m}^2\text{) x aantal lagen}}{\text{rendement(m}^2\text{)}} = \text{aantal liter verf nodig}$$

Het praktisch rendement kan variëren in functie van de staat en de absorptiegraad van de ondergrond, de oppervlakte en de manier van aanbrengen.



EU Ecolabel: BE/044/003

- Inhoud en verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale of nationale regelgeving.
- Lees aandachtig de veiligheidsinformatie op het etiket en raadpleeg sectie 8 op onze veiligheidsfiche voor de keuze van persoonlijke beschermingsmaatregelen.
- Reinig het gebruikte gereedschap onmiddellijk met water en minimaliseer de benodigde hoeveelheid water. Giet afvalwater en verfstoffen niet weg in de gootsteen of in het toilet of werp ze niet in een vuilnisbak.
- Voor het openen, het product rechtopstaand in een goed verluchte plaats bewaren beschermd tegen vorst, hitte en vocht. Na gebruik de pot goed sluiten en het product bewaren zoals hierboven aangegeven, in de originele verpakking.
- Het Europese Ecolabel certificaat is enkel toegekend aan de witte verf.

HYGIËNE EN VEILIGHEID

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche.

Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden.

Buiten bereik van kinderen houden.