

## Productomschrijving

**MAGNAPRIM ISOL** is een dekkende, solventgedragen grondlaag voor binnenmuren en plafonds op basis van alkydharsen. Isoleert wateroplosbare vlekken.

## Gebruik

**MAGNAPRIM ISOL** kan binnen worden toegepast op pleister, cement, beton of hout en ook op oude verflagen.

**MAGNAPRIM ISOL** isoleert vlekken van nicotine, roet, inkt en de meest verscheidene vlekken van in water oplosbare stoffen.

**MAGNAPRIM ISOL** stabiliseert oude, poederende ondergronden en egaliseert hun absorptiegraad zodat de vorming van doffe vlekken wordt voorkomen.

**MAGNAPRIM ISOL** is snel droog en overschilderbaar.

**MAGNAPRIM ISOL** geeft als onderlaag een goede hechting met latex, acryl en synthetische verven.

## Ondergronden

De ondergrond moet droog, coherent zijn en ontdaan van vuil en vet.

### Voorbehandeling van de ondergrond

#### Nieuwe ondergronden

- Beton, cement, metselwerk, pleister, gipskartonplaat, hout, vezelplaat, enz.: stofvrij maken.
- Aanbrengen van 1 laag **MAGNAPRIM ISOL**

#### Oude verflagen

- Niet hechtende delen verwijderen.
- Oude glanzende verven: ontglanzen.
- Eventuele schimmelvorming behandelen met **PARAMOSS**.
- Aanbrengen van 1 laag **MAGNAPRIM ISOL**

### Afwerking

- Met alle watergedragen muur- en/of plafondverven.

# MAGNAPRIM ISOL

## Solventgedragen, isolerende en fixerende grondlaag voor binnen

### Verwerking van het product

#### Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog 2 u 30
- Overschilderbaar 24 u

#### Verwerkingsvoorwaarden

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

#### Verwerking en verdunding

- borstel en rol Gebruiksklaar
- Spuiten Airless:
  - verdunding: geen
  - opening: 0,017"
  - druk: 160 bar

#### Reiniging materiaal

- White spirit of **STELCLEANER**.

### Samenstelling

- Bindmiddel(en) Speciale alkydharsen
- Pigment(en) Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen – cristallijn silica vrij.
- Oplosmiddel Isoparaffines
- Droge stofgehalte In gewicht: 74 ± 2%
- In volume: 55 ± 3%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/g) :  
350 g/l (2010).  
Dit product bevat max. 350 g/l VOS.

### Eigenschappen

- Aspect Lage zijdeglans
- Kleur Wit
- Bijkleuren Via **TRIMETAL kleurenmengmachine ACOTINT**
- Densiteit bij 20°C 1,36 ± 0,05
- Theoretisch rendement 12 m<sup>2</sup>/l naargelang de ruwheid en de zuigkracht van de ondergrond

### Houdbaarheid

Bij voorkeur vorstvrij en beschut bewaren in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, bij een temperatuur tussen de 5°C en 35°C.

### Hygiëne en veiligheid

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche.

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

Buiten bereik van kinderen houden.

Tijdens de toepassing en de droging een voldoende verluchting voorzien en de aanwezigheid van open vuur en andere ontstekingsbronnen vermijden.



**Trimetal**