



# PRIMER P77

Licht gekorrelde solventgedragen fixeerlaag voor buitenmuren.

## TOEPASSINGEN

Fixerende grondlaag voor buitenmuren in baksteenmetselwerk, beton, cementering,...  
Overschilderbaar met watergedragen verven.

## EIGENSCHAPPEN

Fixeert de ondergrond en laat een optimale verwerkbaarheid van de eindlaag toe.  
Goede hechtingseigenschappen.  
Optimale verwerkbaarheid van de eindlaag.  
Bevat een lichte korrel, waardoor het verbruik en dus de dekkraft van de eindlaag verhoogd wordt.  
Hoge vochtbestendigheid en buitenduurzaamheid.  
Fixeert en verstevigt de ondergrond.  
Onverzeepbaar.  
Mengbaar met FIXOL ingeval van verpoedering

## SAMENSTELLING

BINDMIDDEL	acrylaat in oplossing, fysisch drogend
PIGMENT	rutiel titaandioxide en vulstoffen
OPLOSMIDDEL	white spirit

## GEBRUIK

### VOORBEREIDING

De ondergrond moet droog en proper zijn, zonodig reinigen en/of herstellen.

#### **Verpoederde lagen, zoutuitbloedingen**

Zoveel mogelijk droog verwijderen

#### **Slecht hechtende verflagen**

Volledig verwijderen met behulp van PAINT'OFF CLASSIC.

#### **Herstellingen**

Dienen te gebeuren met een rijzand + cement of met andere cementgebonden vulmiddelen.

#### **Openstaande voegen of barsten**

Afdichten met RENOKIT, na het aanbrengen van de grondlaag.

### VERWERKING

PRIMER P77 aanbrengen in één laag met kwast of rol.

### VERDUNNING



# PRIMER P77

Licht gekorrelde solventgedragen fixeerlaag voor buitenmuren.

Gebruiksklaar.

Bij verpoederde of sterk zuigende ondergronden kan PRIMER P77 gemengd worden met FIXOL (max. 1 deel FIXOL - 2 delen PRIMER P77).

## RENDEMENT

5 - 9 m<sup>2</sup>/l per laag.

## DROOGTIJDEN

Niet overschilderen met solventgedragen verven.

Stofdroog na 1.5 à 3 uur.

Overschilderbaar na 24 uur.

## REINIGING GEREEDSCHAP

Onmiddellijk na gebruik met WHITE SPIRIT.

## SPUITGEGEVENS

PRIMER P77 niet verspuiten.

## KENMERKEN

DENSITEIT	1.19 kg/l
VISCOSITEIT	0.48 - 0.52 Pa.s (Physica 2500/s, 23°C)
VLAMPUNT	35 - 40°C
GLANSWAARDE	Mat - 3.5 - 6.0 (150µ, ASTM 75°)
VASTSTOFGEHALTE	in volume: ca. 33 %
BINDMIDDELGEHALTE	in volume: ca. 18.0%
WATERDAMPDOORLAATBAARHEID	Sd - 0.48 bij voorgeschreven verbruik
VOS	EU grenswaarde voor dit product (A/h): 750 g/l (2010). Dit product bevat maximaal 750 g/l VOS.

## KLEUREN

Wit.  
Lichte tinten zijn via MY-MX aankleurbaar vanaf wit.  
Lichte en halfzwarte kleuren op aanvraag via labo.

## VERPAKKINGEN

STANDAARD	Wit: 1 l - 2,5 l - 10 l
MY-MX	1 l - 2,5 l - 10 l

## BEWAARTIJD

In ongeopende en originele verpakking is PRIMER P77 minimum 3 jaar houdbaar bij een temperatuur tussen 5 °C en 35 °C.

## VOORZORGSMATREGELEN EN VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

Minimale verwerkingstemperatuur : 0 °C  
PRIMER P77 is fysisch drogend en mag niet overschilderd worden met solventgedragen verven  
Ontvlambaar.



# PRIMER P77

Licht gekorrelde solventgedragen fixeerlaag voor buitenmuren.

Veiligheid en hygiëne: raadpleeg de veiligheidsfiche.

Datum laatste wijziging: 10/04/2019

Deze technische nota vervangt alle voorgaande uitgaven. Onze aansprakelijkheid beperkt zich tot het product zelf, de verwerking en toepassing ervan vallen buiten onze aansprakelijkheid. Wij behouden het recht voor onze producten en samenstelling ervan te wijzigen en de bijhorende technische nota's aan te passen zonder voorafgaand bericht. Vraag bij onze adviesdienst naar de laatste versie van deze technische nota (+32 (0) 56738210).