

# Wandvoorstrijk

Juni 2008

## OMSCHRIJVING

Waterverdunbaar voorstrikmiddel voor binnen en buiten, op basis van acrylaatdispersie.

## GEBRUIKSDOEL

Voorstrijken en opheffen van zuigingsverschillen in steenachtige ondergronden (gips, beton, pleisterwerk, metselwerk e.d.) waardoor kleur- en vlekbontheid wordt tegengegaan. Voorstrijken voor het behangen vergemakkelijkt het plakken op zuigende ondergronden.

## VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Nivelleert sterke en / of onregelmatige zuiging
- Gemakkelijk verwerkbaar, goede indringing
- Fixeert enigszins poederende lagen
- Waterdampdoorlatend
- Geurarm
- Overschilderbaar met latex en synthetische muurverf

## KLEUR EN GLANS

Transparant melkachtig  
Mat

## VOORBEHANDELING VAN DE ONDERGROND

### Nieuw werk, kale ondergrond

Vuil, stof, poeder e.d. grondig verwijderen.  
Reinigen met water en ammonia of met Ontvetter, goed naspoelen en afnemen.  
Eventuele beschadigingen repareren met een geschikt middel.

### Onderhoud verflagen in slechte staat

Slecht hechtende verflagen verwijderen. Veegvaste verven en minder goede latexverven kunnen met een stoomapparaat worden weekgemaakt. Direct afsteken met een plamuurmes. Weekmaken kan ook met behangplaksel (celluloselijm), waaraan wat afwasmiddel is toegevoegd. Opstrijken en 10-20 minuten laten inweken. Vervolgens de weke laag afsteken met een plamuurmes. Eventueel herhalen.  
Alkydhars-muurverven (synthetisch), en goede acryllatex-verven (hoog bindmiddelgehalte), zijn alleen te verwijderen met een verfabijtmiddel.  
Na het verwijderen van de lagen zonodig weer schoonmaken met Ontvetter

### Behandeling

Eventuele waterkringen, roet, doorslaande verkleuringen e.d. isoleren met Vlekdekkende voorstrijk, behandel daarbij de gehele muur en niet alleen de vlekken. Is alleen sprake van een zuigende ondergrond, dan Wandvoorstrijk aanbrengen.

## VERWERKING

### Gereedschap

Blokwitkwast. Gelijkmatic opbrengen en verdelen. Voorkom druipend werk.

### Voor gebruik

Goed roeren

### Verdunning

Eventueel water toevoegen. Bij sterk zuigende ondergrond niet verdunnen

### Temperatuur

Op (kamer)temperatuur laten komen. Verwerken bij een temperatuur tussen 10°C en 25°C

### Na gebruik

Luchtdicht afsluiten

### Na droging

Controleer of het poederen nog voorkomt en herhaal eventueel de behandeling



## Wandvoorstrijk

Juni 2008

### UITSTRIJKVERMOGEN

<b>Praktisch rendement</b>	Afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond, van de laagdikte en het gebruikte gereedschap. En van de omstandigheden bij het aanbrengen.
<b>Theoretisch rendement</b>	Ca. 8 m <sup>2</sup> /l Zie ook de informatie op de emmer.

### DROGING BIJ 20° C

<b>Stofvrij</b>	Na ca.1 uur.
<b>Overschilderbaar</b>	Na ca. 16 uur drogen met een tweede laag of een muurverf.

### REINIGEN

<b>Morsvlekken en spatten</b>	Niet laten opdrogen maar meteen wegnemen met een natte doek of met alcohol.
<b>Gereedschap</b>	Met water schoonmaken, of tijdelijk bewaren in water of een folie.

### HOUDBAARHEID EN BEWAARCONDITIES

Vorstvrij bewaren. In ongeopende goed afgesloten verpakking, op een droge plaats bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25 °C, is dit product ca. 2 jaar houdbaar. Halflege emmer overgieten in een kleinere helpt indrogen voorkomen.

### PRODUCTGEGEVENS

#### VERF IN DE BUS

<b>Verpakking</b>	2½ ltr
<b>Vloeistofdikte</b>	Gereed voor verwerking

### VEILIGHEIDSGEGEVENS EN AFVALBEHANDELING

Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstoffen en afval, verwijzen wij naar de verpakking van dit product.