



Primer

04/2016

## D11 - Vlekkenprimer

### MATERIALEN

**Knauf Vlekkenprimer** is een primer op waterbasis met zwakke geur. Geschikt voor ondergronden met verschillende soorten vlekken.

### OPSLAG

**Knauf Vlekkenprimer** moet op een droge, koele en vorstvrije plaats weg van direct zonlicht worden bewaard (tussen 5 en 30 °C). Onder deze omstandigheden en in de originele ongeopende verpakking bewaard, blijft de kwaliteit van het product ong. 18 maanden lang constant.

### EIGENSCHAPPEN

- Kan worden overschilderd na 1 tot 2 uur
- Geschikt voor binnen en buiten
- Droog na ong. 30 min

## TOEPASSINGSDOMEIN

**Knauf Vlekkenprimer** wordt rechtstreeks op door nicotine, vet, bitumen, rook, enz. vervuilde ondergronden aangebracht. Kan rechtstreeks op minerale ondergronden worden aangebracht zonder voorbehandeling (gipspleister, beton, gipsplaten ...). Bij een aanbrenging op ondergronden buitenshuis moet het behandelde oppervlak zo snel mogelijk worden bedekt (zodra de primer droog is) met een afwerkingslaag (geschikte verf). Het kan ook worden overschilderd met alle verven uit 1 component en op waterbasis voor muren. Geschikt voor zowel nieuwbouw als renovaties.

## VERWERKING

Raadpleeg de technische dienst voor elke toepassing die buiten dit technische informatieblad valt, of bij onduidelijke instructies.

### VOORBEREIDEND WERK - ONDERGROND

Bedek/bescherm de delen die niet moeten worden behandeld. De ondergrond moet droog en stabiel zijn; de ondergronden in pleister of metselwerk moeten minstens 28 dagen oud zijn. Verwijder alle losse deeltjes. Fixeer de oppervlakken met een beperkte oppervlaktecohesie. Voorzie bij twijfel over de ondergrond eerst een test op een klein oppervlak.

### VERWERKING

Breng het product in meerdere dunne lagen aan door telkens een pauze van enkele minuten in te lassen tussen de lagen. Voor een aanbrenging met een platte borstel of rol brengt u de primer in min. 2 gekruiste lagen aan. Herhaal dit tot de vlekken zijn verdwenen. Reinig het gereedschap na gebruik onmiddellijk met water.

### OPMERKINGEN

Breng het product niet aan als de temperatuur van de ondergrond en/of de omgevingstemperatuur minder dan 10 °C of meer dan 25 °C bedraagt.

Behoed het product voor vorst en warmte.

## VERPAKKING

Aerosol van 500 ml  
Pot van 1 l en 2,5 l

## TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	10-25 °C
Dichtheid	1,44 g/cm <sup>3</sup>
Verbruik	6-8 m <sup>2</sup> /l (naargelang de ondergrond)
Kleur	wit na droging

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

- Buiten het bereik van kinderen bewaren
- Lees het etiket vóór gebruik
- In geval van accidenteel contact met de ogen, overvloedig spoelen en een arts raadplegen indien nodig
- Raadpleeg, voor meer informatie, het bijbehorende veiligheidsinformatieblad, dat beschikbaar is op aanvraag of op onze website: [www.repafill.be](http://www.repafill.be)

☎ 04-273 83 11

@ [www.knauf.be](http://www.knauf.be)

▶ [info@knauf.be](mailto:info@knauf.be)

Knauf, Rue du parc industriel 1, B-4480 Engis, Tel.: 04-273 83 11, Fax: 04-273 83 30

Vlekkenprimer\_NL\_B\_04.16\_XXXXX

Deze fiche heeft tot doel onze klanten te informeren. Ze doet alle vorige versies teniet. De gegevens stemmen overeen met onze meeste recente staat van kennis, maar wij kunnen er nooit aansprakelijk voor worden gesteld. Wij raden u aan contact op te nemen met onze technische dienst om de juistheid van de informatie te controleren. Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen en overname van fotomateriaal, zelfs gedeeltelijk, vereisen de uitdrukkelijke toestemming van Knauf.