



Vuller

04/2016

## A6 - Vuller light

### MATERIALEN

De **Knauf Vuller light** is een licht vulpasta op basis van een waterig mengsel van acrylharsen en lichte toeslagstoffen.

### OPSLAG

De **Knauf Vuller light** moet vorstvrij, beschermt tegen direct zonlicht, vochtigheid en warmte (5 tot 25 °C) worden opgeslagen. Onder deze omstandigheden en in de originele ongeopende verpakking bewaard, blijft de kwaliteit van het product ong. 36 maanden lang constant.

### EIGENSCHAPPEN

- Geschikt voor binnen en buiten
- Gebruiksklare pasta
- Maakt een fijne afwerking mogelijk
- Groot vulvermogen
- Gemakkelijk op te schuren
- Krimpt niet, barst niet

## TOEPASSINGSDOMEIN

De **Knauf Vuller light** is geschikt voor alle opvulwerken van gaten, barsten en voor de herstelling van schade op binnen- en buitenoppervlakken, zoals beton, pleisterwerk, hout, gipsplaten, polystyreen, lijkwerk enz.

Kan niet worden gebruikt op ondergronden die constant blootstaan aan vocht.

Maakt het mogelijk een glad en ideaal oppervlak te bekomen voor alle verftypes of muurbekledingen aan te brengen.

## VERWERKING

Raadpleeg de technische dienst voor elke toepassing die buiten deze technische fiche valt of bij onduidelijke instructies.

### VOORBEREIDEND WERK - ONDERGROND

De ondergrond moet schoon, droog, stabiel en vrij van elk element zijn dat de goede aanhechting van het product kan schaden (stof, vet, oude slecht hechtende verflagen enz.).

De verpoederende oppervlakken behandelen door middel van een oppervlakfixeermiddel Knauf Diepgrond. De roestsporen moeten worden verwijderd met een ijzerborstel of gezandstraald, vervolgens moeten deze zones worden beschermd door middel van een antiroestprimer.

### UITVOERING

Kan worden afgeschuurd en geveerd na volledig drogen van de coating. Gereedschap en recipiënten dienen onmiddellijk na gebruik met zuiver water te worden schoongemaakt. Zodra het product gehard is, dan is alleen nog een mechanische reiniging mogelijk.

### OPMERKINGEN

Breng het product niet aan als de temperatuur van de ondergrond en/of de omgevingstemperatuur minder dan 5 °C bedraagt. Behoed het product voor vorst en warmte.

## VERPAKKING

Emmers van 250 ml, 750 ml en 4 l.

## TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	5-30 °C
Dichtheid	± 0,40 g/cm <sup>3</sup>
Rendement	± 0,40 kg/m <sup>2</sup> per mm dikte
Droging	Tussen 2 en 24 uur volgens de relatieve vochtigheid van de lucht en de dikte van de laag
Kleur	wit

## VEILIGHEIDSIINSTRUCTIES

- Buiten het bereik van kinderen bewaren
- Lees het etiket vóór gebruik
- Raadpleeg, voor meer informatie, het bijbehorende veiligheidsinformatieblad, dat beschikbaar is op aanvraag of op onze website: [www.repa\*\*fill\*\*.be](http://www.repa<b>fill</b>.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