

KNAUF RENOBAND

Gebruiksklare vul en reparatie middel



MATERIAAL

Productbeschrijving

Knauf Renoband is een gebruiksklare, superlichte, witte reparatie- /vulmiddel op waterbasis, hoofd- zakelijk samengesteld uit vinyl en acrylvulling.

Bestelgegevens

1 liter emmer Renoband	Art.nr. 24965
4 liter emmer Renoband	Art.nr. 24968
10 liter emmer Renoband	Art.nr. 24969

TOEPASSINGSGBIED

Op vrijwel alle ondergronden toe te passen m.u.v kunststof, metaal en glas. Voor het afwerken, herstellen en vullen van scheuren, gaten en schoefgaten. Met uitzondering van gipsplaat naden. Deze dienen gevuld te worden met een daarvoor bestemd product. Voor wanden en plafonds, binnen en buiten.

EIGENSCHAPPEN

- › Binnen en buiten
- › Gebruiksklaar
- › Superlicht
- › Krimparm
- › Optimale hechting
- › Bijzonder smeug
- › Gemakkelijk te verwerken
- › Schuren in de regel niet noodzakelijk
- › Toe te passen op vrijwel elke ondergrond
- › Korte droogtijd

VERWERKING

Ondergrond

De te behandelen ondergrond dient droog, schoon, stofvrij en stabiel zijn. Eventueel loszittende verfdelen verwijderen. Op stoffige ondergronden, zoals gipsplaten, beton en of ander soort gelijke ondergronden is het aanbevelen deze te behandelen met Knauf Diepgrond. Eventuele stoffende of zandende lagen

uitkrabben tot op de stabiele/draagkrachtige ondergrond. Gaten en scheuren van 5 tot 30 mm geven het beste resultaat en kunnen in één arbeidsgang gevuld worden.

Verwerken

Na voorbereiding (schoonmaken) van de te repareren c.q. te vullen gaten of scheuren, deze m.b.v. een RVS plamuurmes volzetten met Knauf Renoband. Aansluitend met het plamuurmes de Knauf Renoband afstrijken en laten drogen. Let op dat het plamuurmes breder is dan de te repareren plek om aanzetten te voorkomen.

Verwerkingstemperatuur dient tussen de 5°C en 30°C te liggen. Voordat de afwerking wordt aangebracht hoeft Knauf Renoband in de regel niet geschuurd te worden des gewenst kan Knauf Renoband met een fijne korrel (200/220) schuurpapier licht opgeschuurd worden. Na gebruik gereedschap direct reinigen met water.

Binnen

Reparatie plekken dienen minimaal 2 uur te drogen bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid, voordat deze kunnen worden afgewerkt met een water- gedragen verf.

Buiten

Kleine of grote reparaties afdekken/beschermen tegen regen en moeten minimaal 72 uren drogen bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid. Daarna dienen ze met minstens 2 verflagen (vochtafsluitend) oplosmiddel-houdende verf afgewerkt te worden.

Bij de afwerking dient met zorg de geldende voorschriften van de betreffende fabrikant opgevolgd te worden.

Bewaren

Koel, vorstvrij en tegen zonlicht beschermend, ca. 12 maanden houdbaar. Bewaartemperatuur +5°C en +25°C. Aangebroken emmers goed afsluiten. Indien Renoband te "droog" is kan het door toevoeging van enkele druppels water en goed doorroeren weer smeug gemaakt worden.

Aandachtspunten

- › Bij de toepassing in vochtige ruimten, bijvoorbeeld de badkamer, dient gebruik gemaakt te worden van een (vochtafsluitende) verf afwerking.
- › Door schimmelwerende verfsystemen kan scheurvorming optreden.
- › Bij afwerken met zijdeglanzende of glanzende muurverven kan door structuurverschil met de ondergrond optisch glansgraadverschil ontstaan.
- › Eventueel van te voren middels een proefvlak, indien de Knauf Renoband wordt overgeschilderd met een matte muurverf, dient u de reparatie licht op te schuren, anders schijnt de plamuur er doorheen.

Technische gegevens

Gewicht per liter:	ca. 423 gram
Kleur:	wit
Krimp:	minimale krimp
Droogtijd:	30 minuten tot 3 uur, afhankelijk van de laagdikte en de omstandigheden
Volgende laag:	na ca. 30 minuten na ca. 3 uren
Droog:	na ca. 2 uur met water-gedragen verven
Overschilderbaar	na ca 24 uur met oplosmiddel- houdende verven
Volledige uitharding:	na 7 dagen
Ph-waarde:	9,0 tot 9,5
Flash point:	> 94°C



Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de Knauf systemen worden gewaarborgd op voorwaarde dat uitsluitend gebruik wordt gemaakt van de onderdelen van de Knauf systemen en de door Knauf speciaal aanbevolen producten.

Knauf B.V.

Mesonweg 8-12

3542 AL Utrecht

Tel: (030) 247 33 11

Fax: (030) 240 96 90

Knauf Techniek

Voor meer informatie:

(030) 247 33 89

www.knauf.nl

techniek@knauf.nl