

Bovendijk 196

3045 PD Rotterdam

T: +31 (0)10 278 0880

E-mail: info@kohlerwoodcap.nl

# SIERPLEISTER VULLER

## Productomschrijving

Woodcap Repairs Sierpleistervuller een 1-K-reparatieplamuur op basis van acrylaat-dispersie, speciaal ontwikkeld om rauhfaser behangen wanden te repareren. Voor de structuur bevat de plamuur houtvezels, waardoor beschadigde plekken in het behang praktisch onzichtbaar worden. Ook kunnen gaten en scheuren in behang hiermee uitstekend worden hersteld.

## Toepassing

- Reparatieplamuur voor alle draagkrachtige rauhfaser-behang met een middelgroot reliëf.
- Repareren van kleine en grotere beschadigingen zoals gaten en scheuren in rauhfaserbehang.
- Herstelt de rauhfaser-optiek.

## Verwerking

- Het te plakken oppervlak moet schoon, vrij van stof, vet en losse deeltjes zijn.
- Metalen oppervlakken tegen roest beschermen.
- De plamuur direct uit de tube met een plamuurmes aanbrengen en gladstrijken.
- Indien nodig het oppervlak nogmaals met een zachte kwast gladstrijken.
- Na het drogen (afhankelijk van de laagdikte ca. 1 – 2 uur/+20° C) kan de plamuur overschilderd worden.

## TIP: TUBE VOOR GEBRUIK KNEDEN!

## Aanwijzingen voor gebruik

- Lees voor gebruik de aanwijzingen op de verpakking.
- Raadpleeg voor gebruik de product- en veiligheidsinformatie.

Onze productinformatie is gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij raden altijd aan om een test te verrichten voordat het product wordt gebruikt.

## Technische gegevens

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Kleur:                  | Lichtgrijs  |
| Soortelijk gewicht:     | 1,75 g/l cm <sup>3</sup>  |
| Verwerkingstemperatuur: | +10° C – +20° C. Niet verwerken bij temperaturen < +7° C                    |
| Droogtijd:              | Oppervlakte droogtijd ca. 1 – 2 uur/+20° C.<br>Compleet droog 24 uur/+20° C |
| Basis:                  | Acrylaat-dispersie  |
| Reiniging:              | Water   |

