

Bovendijk 196

3045 PD Rotterdam

T: +31 (0)10 278 0880

E-mail: info@kohlerwoodcap.nl

SNELPLAMUUR BINNEN

Productomschrijving

Woodcap Repairs Snelplamuur – Binnen is een veelzijdig inzetbare 1-K-plamuur op basis van acrylaat-dispersie voor vele werkzaamheden op schildergebied. De plamuur is praktisch krimpvrij en kenmerkt zich door een poriënvrij, bijna perfect oppervlak. Deze kan meestal zonder veel nabewerking worden overschilderd. Daarnaast heeft de plamuur een uitstekende hechting op diverse ondergronden zoals bijv. steen, pleister, gips, beton, metaal en hout en blinkt uit door zijn optimale treksterkte en verwerkingseigenschappen.

Toepassing - Binnen

- Egaliseren van kleine en middelgrote onregelmatigheden op diverse ondergronden, zoals bijv. steen, pleister, gipskarton, beton, hout en metaal.
- Repareren van krasjes en kleine lakbeschadigingen.
- Creëren van een fijner en minder absorberend oppervlak.
- Poriën sluiten en onregelmatigheden glad maken.
- Contour- en egalisatiemiddel in de modelbouw of bij reparatiewerkzaamheden.
- Opknappen van voegen, breuken en sporen van verwerking in hout, zoals bijv. ramen, deuren en kozijnen vóór het overschilderen.

Verwerking

- De ondergrond moet schoon, droog en vrij van stof, vet en losse deeltjes zijn.
- Geleverde oppervlakken moeten schoon en geschuurd zijn.
- Metalen oppervlakken tegen roest beschermen.
- De plamuur direct met een plamuurmes uit de tube aanbrengen en gladstrijken.
- Oppervlak eventueel met een zachte kwast gladstrijken
- Na 1 – 2 uur/20°C droogtijd (afhankelijk van de laagdikte) kan de plamuur geschuurd en 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:	Wit
Soortelijk gewicht:	1,9 g/l cm ³
Verwerkingstemperatuur:	+10° C – +20° C. Niet verwerken bij temperaturen < +7° C
Droogtijd:	Schuurbaar na ca. 1 – 2 uur/+20° C. Compleet droog 24 uur/+20° C
Basis:	Acrylaat-dispersie
Reiniging:	Water

