

NOMA[®] BEAM

Opvulstopverf voor balken



Basis	Synthetische dispersie
Consistentie	Halfvloeibaar
Densiteit	1,8 g/ml
Tijd geopend*	15 minuten
Gebruikstemperatuur	+5 °C - +30 °C
Droogtijd	Ong. 24 uur
Bestand tegen temperaturen tussen	-20°C tot +70°C
Uithardingssysteem	Door de luchtvochtigheid

* kan variëren afhankelijk van externe factoren (temperatuur, vocht, ondergrond, enz.)

Productbeschrijving:

De opvulstopverf voor balken is een gebruiksklare stopverf om balken te laten aansluiten op metselwerk of pleisterwerk en om gaatjes of barstjes op te vullen.

Eigenschappen:

- Zonder oplosmiddelen
- Kan na uitharden worden geschuurd
- Bestand tegen water
- Niet ontvlambaar

Verpakking:

Kleur: wit

Inhoud: patroon van 310 ml



NMC sa se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable les caractéristiques et la gamme de ses produits. Les informations contenues dans ce prospectus sont données sur base de bonne foi et en rapport avec les connaissances techniques actuelles. L'application correcte incombe à l'utilisateur. Si ce dernier hésite quant à l'application requise, NMC sa l'invite à s'informer auprès de la société ou de ses représentants.

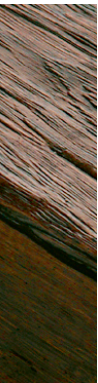
NMC sa
Gert-Noël-Straße - B-4731 Eynatten - Belgique
Tel.: +32 87 85 85 00
Fax: +32 87 85 85 11
E-Mail: info@NMC.eu

www.nmc.eu



NOMA[®] BEAM

Opvulstopverf voor balken

**Bewaring:**

12 maanden in een gesloten verpakking, op een koele en droge plaats, bij een temperatuur tussen 5°C en 25°C.

Ondergrond:

De ondergrond moet schoon, droog, stofvrij en zonder vetvlekken zijn. Gebruik bij een zeer sterk opslorpemde ondergrond eerst een primer of een hechtingsproduct.

Aanbrengen:

De pasta aanbrengen en vervolgens uitstrijken met een spatel.

Veiligheidsvoorschriften:

De gewone werkhygiëne naleven.