

NOMASTYL® Rozetten



1. MATERIAAL

Productomschrijving:
NOMASTYL® rozetten.

Grondstof:
Geëxtrudeerd polystyreen; compact schuim, met fijne gesloten cel, wit.

Densiteit:
± 35 kg/m³.

2. SPECIFIEKE EIGENSCHAPPEN

Zichtbare oppervlakken:
De productiemethode garandeert een hard en effen oppervlak, met scherpe uitlijningen en een perfecte nabootsing van het motief.

Afmetingen:
Rozetten met een maximale diameter van 665 mm.

3. PRAKTIJK

Verwerkings- en opslagvoorwaarden:
Voor een optimaal resultaat, zullen de opslag en verwerking moeten



NMC sa behoudt zich het recht voor om, op elk ogenblik en zonder voorafgaande kennisgeving, de kenmerken en zijn productgamma te wijzigen. De inlichtingen in deze folder zijn te goeder trouw ten opzichte van de huidige technische kennis. De correcte toepassing rust op de gebruiker. Mocht de gebruiker vragen hebben over de vereiste toepassing, nodigt NMC sa hem uit om contact op te nemen met de firma of met de vertegenwoordigers.

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

www.nmc.eu



NOMASTYL® Rozetten



plaatshebben in ideale omstandigheden: dwz noch opslaan noch verwerken op vochtige plaatsen (bv. lijmen op verse plaaster) of op plaatsen waar de vochtigheid kunstmatig wordt verminderd (bv. met een heteluchtblazer, ontvochtiger, extreem hoge temperaturen).

Ondergrond:

Volgende ondergronden zijn geschikt: plaaster, behang, verpakte plaaster. De drager moet absoluut rein, droog, onstof, ontvet en vlak zijn.

Voor speciale ondergronden vraagt u best inlichtingen bij onze technische dienst.

Tools:

NMC-PS zaag en verstekbak NMC VARIO, VARIO PLUS.

Kleefmiddel:

Voeglijm ADEFIX® voor NMC sierlijsten en rozetten.

De optimale dikte van de lijm is 1 mm.

Lijm aanbrengen op alle lijmoppervlakken en in alle voegen.

Tussen elke sierlijst een voeg laten van 3 mm gevuld met lijm.

Zoals bij elk type lijm, mag de voeglijm niet worden gebruikt onder 5°C en boven 35°C, of bij hevige zonneschijn.

Oppervlak:

De NOMASTYL® rozetten kunnen probleemloos geschilderd worden met verf zonder solventen (bv. dispersieverf, acryllak,...).

Als er toch gekozen wordt voor een verf met solventen moet eerst een test worden uitgevoerd.

