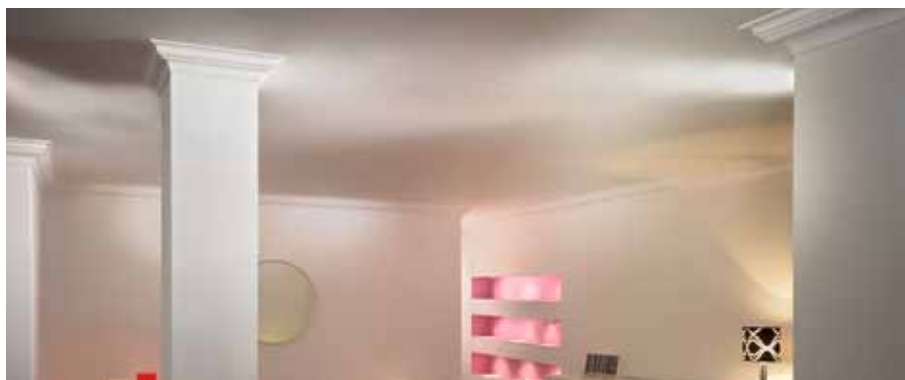


NOMASTYL® Molduras



1. MATERIAL

Denominación del producto:
Molduras NOMASTYL®

Material de composición:
Poliestireno extruido; espuma homogénea, de células finas y compactas, de color blanco.

Densidad:
Aprox. 70 kg/m³

2. PROPIEDADES ESPECÍFICAS

Superficies aparentes:
Superficies perfectamente lisas con extremos bien definidos.

Superficies de encolado:
Superficies inclinadas (2°), para facilitar la aplicación, y estriadas para una mayor adherencia del pegamento.

Dimensiones:
Longitud de una moldura: 2 m (tolerancias ± 5 mm).



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 - Belgien
Tel.: +32 87 85 85 00
Fax: +32 87 85 85 11
E-Mail: info@nmc.eu

www.nmc.eu



NOMASTYL®

Molduras



3. APLICACIÓN

Condiciones de aplicación y de almacenaje:

Para obtener el mejor resultado, el almacenaje y la aplicación se harán en condiciones semejantes a la utilización final. Debe excluirse la aplicación sobre soporte húmedo (yeso fresco) y en condiciones de secado forzado (secador, deshumidificador, temperatura excepcionalmente elevada, etc.).

Fondo:

Fondos apropiados: superficies interiores estucadas con yeso o tapizadas, estuco revestido...

Las superficies deben estar limpias, secas, desempolvadas, desgrasadas y lisas; deslustrar si es necesario.

En caso de tratarse de fondos especiales, consulte nuestro servicio técnico.

Herramientas:

Sierra NMC-PS saw y escuadra de ingletear NMC-VARIO, VARIO PLUS.

Pegamento y juntas:

Adhesivo masilla ADEFIX® P5 para molduras NMC.

El espesor óptimo del pegamento es de 1 mm.

Encolar completamente las juntas y las superficies de encolado.

En cada empate, dejar una junta de 3 mm llena de pegamento.

Al igual que cualquier adhesivo, este pegamento no se debe emplear a una temperatura bajo 5°C, por encima de 30°C o con fuerte insolación directa.

Recubrimiento de la superficie:

Las molduras NOMASTYL® pueden pintarse sin inconveniente con pinturas sin solvente (por ej., pinturas en dispersión, lacas acrílicas, etc.).

Si se desea, no obstante, aplicar una pintura con solvente, se aconseja aplicar primero una pintura en dispersión y hacer una prueba.

4. INDICACIONES ESPECIALES

Reglamento sobre materias peligrosas:

Según el reglamento sobre materias peligrosas, los productos NOMASTYL® de poliestireno no han de incluirse en la clasificación de producto „muy tóxico“ ni de producto „tóxico“.

NOMASTYL®

Molduras



Protección del medio ambiente:

Todos los productos NOMASTYL® están libres de solvente, de CFC y su proceso de fabricación respeta el medio ambiente.

Nota importante:

Los elementos son estrictamente decorativos, a exclusión de cualquier función estructural; los mismos no han sido diseñados para soportar cargas y deben ser aislados por juntas flexibles de aquellos elementos que puedan transmitir tensión o provocar desplazamientos.