

ARSTYL® FLEX & FLOORSTYL® FLEX Molduras



1. MATERIAL

Denominación del producto:

Molduras ARSTYL® FLEX & FLOORSTYL® FLEX

Composición:

Espuma de poliuretano flexible de alta densidad, de color amarillo.
100% libre de CFC

Densidad:

Aprox. 350 kg/m³.

Acabado de fábrica:

Capa de pintura de imprimación acrílica blanco mate, para ser cubierta con otras capas de pintura.

2. PROPIEDADES ESPECÍFICAS

Superficies aparentes:

La técnica de fabricación empleada garantiza una superficie dura y lisa, de aristas vivas, y la reproducción exacta del motivo.

Superficies de encolado:

Superficies inclinadas (2°), para facilitar la aplicación, y fresadas, para una mayor adherencia del pegamento.



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



ARSTYL® FLEX & FLOORSTYL® FLEX Molduras



Dimensiones:

Longitud de una moldura: 2 m (tolerancias ± 15 mm).

Dilatación térmica e higrométrica:

Las pruebas realizadas han demostrado que el producto tiene un comportamiento semejante al de la madera, es decir, sus dimensiones pueden variar por influencia de los cambios de temperatura y, muy particularmente, a causa de la humedad. Se han de tomar las mismas precauciones de uso que para la madera. Es necesario respetar las condiciones de aplicación y almacenamiento, así como realizar un buen encolado, para garantizar la calidad y la durabilidad del producto.

3. UTILIZACIÓN

Condiciones de utilización y almacenamiento:

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

Fondo:

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

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

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

Herramientas:

Sierra HDPS-PU y escuadra de ingletear VARIO o 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 por debajo de 5°C, por encima de 30°C o con fuerte insolación directa. Se recomienda igualmente reforzar la moldura con clavos insertados cuidadosamente. El sistema exclusivo de clavijas de ARSTYL® representa una ayuda adicional a la hora de instalar las molduras.

ARSTYL® FLEX & FLOORSTYL® FLEX Molduras



Recubrimiento de la superficie:

Gracias a la capa de pintura de imprimación aplicada en la fábrica, se puede aplicar cualquier tipo de pintura sobre las molduras ARSTYL® FLEX, a excepción de productos con silicatos.

Radio máximo:

El siguiente cuadro representa el radio de curvatura mínimo tolerado en cada producto de la gama ARSTYL® FLEX.

Producto	Dimensiones en mm	Radio mínimo de curvatura en cm
FL1 FLEX	80 x 12	90 cm – 2' 11 7/16"
Z1 FLEX	105 x 40	140 cm – 4' 7 1/8"
Z10 FLEX	40 x 20	40 cm – 1' 3 6/8"
Z13 FLEX	80 x 20	55 cm – 1' 9 5/8"
Z15 FLEX	40 x 40	155 cm – 5' 1"
Z16 FLEX	70 x 50	165 cm – 5' 4 7/8"
Z18 FLEX	60 x 50	200 cm – 6' 6 3/4"
Z19 FLEX	80 x 80	250 cm – 8' 2 3/8"
Z30 FLEX	80 x 20	90 cm – 2' 11 7/16"
Z31 FLEX	80 x 20	90 cm – 2' 11 7/16"
Z32 FLEX	80 x 20	90 cm – 2' 11 7/16"
Z1240 FLEX	40 x 40	250 cm – 8' 2 3/8"

Información suministrada sólo a título indicativo.

4. INDICACIONES ESPECIALES

Reglamento sobre materias peligrosas:

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

Protección del medio ambiente:

Todos los productos ARSTYL® FLEX están libres de solvente y 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.