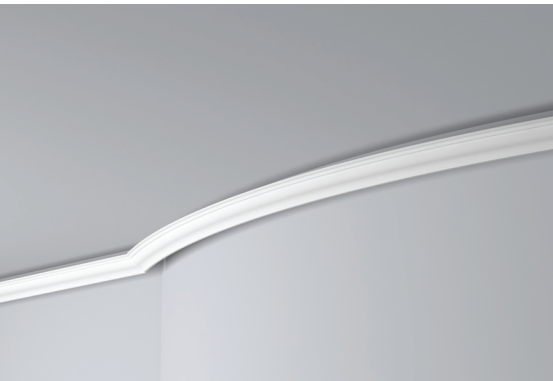


ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX Lijsten



1. MATERIAAL

Productnaam:

ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX lijsten

Materiaal:

Hoge densiteit, geel, flexibel polyurethaanschuim.

Densiteit:

Bij benadering 350 kg/m³.

Afwerking fabriek:

Matwitte overschilderbare acrylaatgrondverf

2. SPECIFIEKE EIGENSCHAPPEN

Zichtbare oppervlakken:

De fabricagetechniek garandeert een hard en glad oppervlak, met scherpe randen en de exacte reproductie van het motief.

Lijmoppervlakken:

Schuin aflopende oppervlakken (2°) voor gemakkelijkere montage, gefreesd voor betere lijmhechting.



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

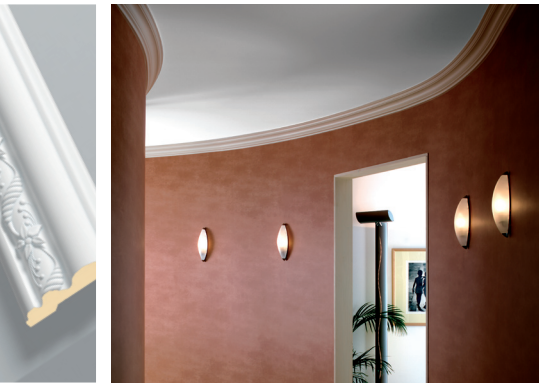
Fax: +32 87 85 85 11

E-Mail: info@nmc.eu

www.nmc.eu



ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX Lijsten



Afmetingen:

Lengte van een sierlijst: 2 m (toleranties ± 15 mm).

Thermische en hygrometrische uitzetting:

Tests hebben aangetoond dat het materiaal een werking vertoont die nauw aansluit bij die van hout: de afmetingen kunnen de invloed van temperatuurschommelingen en meer in het bijzonder van vochtigheid ondergaan. Voor de toepassing worden dezelfde voorzorgsmaatregelen genomen. Het naleven van de montage- en opslagvoorwaarden en goede lijm zijn noodzakelijk om de kwaliteit en de duurzaamheid van het product te garanderen.

3. GEBRUIK

Montage- en opslagvoorwaarden:

Het beste resultaat wordt verkregen, als het product wordt aangebracht en opgeslagen in omstandigheden die nauw aansluiten bij het definitieve gebruik. Aanbrengen op een natte ondergrond (verse pleister) en in geforceerde drogingsomstandigheden (warmeluchtkanon, ontvochtiger, extreem hoge temperatuur) moeten worden uitgesloten.

Ondergrond:

De volgende ondergronden zijn geschikt: gepleisterde of behangen oppervlakken binnen, geschilderde pleister.

De oppervlakken moeten zuiver, droog, stofvrij, ontvet en egaal zijn; Egaliseer indien nodig. Neem a.u.b. contact op met onze technische afdeling, indien het product op een speciale ondergrond moet worden aangebracht.

Gereedschap:

HDPS-PU zaag en NMC VARIO / VARIO PLUS verstekbak.

Lijm en voegen:

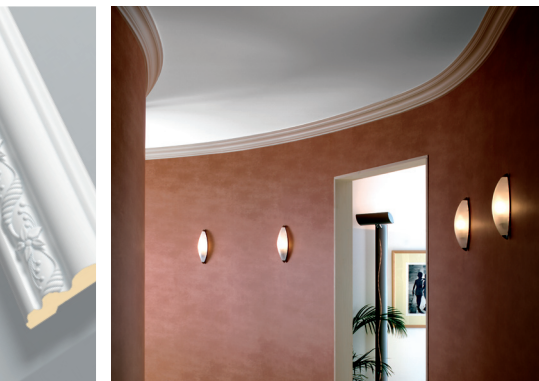
Volgende lijm ADEFIX® met het pistool (koker) of met spatel op het oppervlak aanbrengen. De decoratieproducten op de ondergrond plaatsen en stevig aandrukken. Lijmresten met een spatel of natte spons verwijderen (zie gebruiksaanwijzing). Ondersteunen indien nodig.

Breedte van de voegen: ong. 2 tot 3 mm tussen de profielen

Gebruikstemperatuur: $+5^{\circ}\text{C}$ à $+35^{\circ}\text{C}$

Reinigingsmiddel (voor het droog): water

ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX Lijsten



Oppervlak:

Op ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX producten zijn alle verven mogelijk dankzij de grondlaag, die in de fabriek is aangebracht. Dit geldt niet voor silicaatproducten.

Maximale radius:

De tabel toont u het minimumkrommingsbereik dat voor elk product in het ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX assortiment wordt toegestaan.

Product	Afmetingen in mm	Minimumradius van kromming in 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	155 cm – 8' 2 3/8'

Deze informatie wordt uitsluitend voor indicatieve doeleinden verschaft.

4. SPECIALE VOORSCHRIFTEN

Voorschriften betreffende gevaarlijke stoffen:

ARSTYL® FLEX & WALLSTYL® FLEX producten mogen niet worden ingedeeld onder „zeer toxisch“ noch onder „toxisch“ volgens de voorschriften met betrekking tot gevaarlijke stoffen.

Belangrijke opmerking:

De elementen hebben een louter decoratieve functie. Dit betekent dat elke structurele functie is uitgesloten. Zij zijn niet ontworpen om bestand te zijn tegen gewicht en zij zouden door flexibele voegen geïsoleerd moeten worden van elementen die waarschijnlijk spanningen of bewegingen overdragen.