

DOMOSTYL® Fassadenprofile



Basismaterial	Hochverdichteter Polyurethanschaum 100% FCKW-frei
Dichte	220 Kg / m ³
Brandklassifizierung	B2 gem. DIN-Norm 4102 -1 Euroclass E gem. Norm EN ISO 13501-1
Verarbeitungstemperaturen	+5°C / +25°C – Siehe technisches Datenblatt der verwendeten Kleber. Es sind technische Lösungen möglich, um diese Anforderungen zu erfüllen (z.B. Einsatz von Heizlüftern).
Temperaturbeständigkeit	-20°C / +70°C
Biegefestigkeit: Bruchspannung Biegepeil	Gem. ISO/DIS-Norm 1209 2,41 N/mm ² 15,9 mm
Reißfestigkeit Widerstand unter Belastung mit 100 kg	Gem. CSTB-Verfahren (Frankreich) Delta E 0,07 mm
Scherfestigkeitsversuch	Gem. CSTB-Verfahren (Frankreich) bei Trockenheit 0,60 MPa bei Feuchtigkeit 0,29 MPa (Riss zwischen Kleber und Beton)
Haftung der Kunststoff-Beschichtung auf PU nach Alterung	0,62 MPa
Shore D-Härte	35

Produktbezeichnung:
DOMOSTYL® Fassadenprofile



NMC sa behält sich vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung, die Produktionslinie oder deren technische Eigenschaften auf den neuesten Stand der Erkenntnisse zu bringen. Alle Angaben in diesen Unterlagen geschehen nach bestem Wissen. Bei Fragen zu diesen technischen Angaben wenden Sie sich bitte an den NMC Informationsdienst. Ein Abdruck oder Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung erlaubt.

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



DOMOSTYL® Fassadenprofile



Werkseitige Oberflächenbehandlung:

In Flüssigphase entflammbare Grundierung, Farbe grau RAL 9020, mit synthetischen Mikrokugeln für eine strukturierte Oberfläche und eine gute Haftung.

Sichtbare Oberfläche:

Beim Guss wird eine Verstärkerfolie eingearbeitet, die eine harte und glatte Oberfläche garantiert. Diese Folie wird im Werk mit einer Acrylgrundierung mit Quarzsand bearbeitet, der eine bessere Haftung der endgültigen Farbe sichert.

Klebeflächen:

Gefräste Klebeflächen garantieren eine bessere Haftung des Klebers.

Abmessungen:

Länge einer Formleiste: 2 m

Höhe und Tiefe aller Profile werden im Katalog ausgewiesen und bis auf 5 mm nach oben aufgerundet.

Identifizierung:

Die Marke DOMOSTYL® sowie die Referenz des Profils befinden sich auf der Rückseite des Produkts.

Umweltschutz:

DOMOSTYL® Fassadenprofile werden FCKW-frei hergestellt.

Wichtiger Hinweis:

Die Elemente sind rein dekorativer Art und erfüllen keinerlei statische Funktion. Sie wurden nicht konzipiert, um Lasten zu tragen oder Bewegungen standzuhalten.