



TECHNISCHE DATEN  
KLEBERVERBRAUCH  
VERARBEITUNGSZEITEN

ARCHITECTURE  
& DESIGN BY 

## TECHNISCHE DATEN

**NOMASTYL® PLUS****Material:**

Grundierte, extrudierte Zierprofile aus hochwertigem Polystyrol. Rosetten geformt aus hochwertigem expandiertem Polystyrol. Weiß, Acryl-Grundierung (nur auf Zierprofilen), FCKW-HFCKW-frei, schadstofffrei.

**Oberfläche:**

Glatte widerstandsfähige Oberfläche, präzise Schnittlinien. Die konischen und rillenförmigen Klebeflächen bieten ein optimales Haftvermögen.

**Abmessungen:**

Länge eines Zierprofils: 2 m ( $\pm 5$  mm). Durchmesser der Rosetten bis 665 mm. Die gedruckten Abmessungen wurden jeweils auf  $\pm 5$  mm gerundet.

**Kennzeichnung:**

NOMASTYL® PLUS und Bezeichnung des Profils auf der Rückseite aufgedruckt.

**Oberflächenbehandlung:**

Beschichtung mit hochwertigen Endanstrichen. Auch lösungsmittelhaltige Anstriche können eingesetzt werden. Aus Sicherheitsgründen sollte ein Probeanstrich vorgenommen werden.

**WALLSTYL®****Material:**

Grundierte, extrudierte Wand-, Decken- und Fußleisten aus hochwertigem Polymer. Weiß, Acryl-Grundierung, FCKW-HFCKWfrei, schadstofffrei.

**Oberfläche:**

Glatte widerstandsfähige Oberfläche, präzise Schnittlinien. Die strukturierte Kleberfläche lässt den Kleber besser haften.

**Abmessungen:**

Länge einer Wand-, Decken- und Fußleiste: 2 m ( $\pm 5$  mm). Die gedruckten Abmessungen wurden jeweils auf  $\pm 5$  mm gerundet.

**Kennzeichnung:**

WALLSTYL® und Bezeichnung des Profils auf der Rückseite aufgedruckt.

**Oberflächenbehandlung:**

Beschichtung mit hochwertigen Endanstrichen. Auch lösungsmittelhaltige Anstriche können eingesetzt werden. Aus Sicherheitsgründen sollte ein Probeanstrich vorgenommen werden.

**ARSTYL® FLEX**

ARSTYL® FLEX	Min. Radius
Z1 flex	140 cm
Z10 flex	40 cm
Z13 flex	55 cm
Z15 flex	155 cm
Z16 flex	165 cm
Z18 flex	200 cm
Z19 flex	250 cm
Z30 flex	90 cm
Z31 flex	90 cm
Z32 flex	90 cm
Z1240 flex	155 cm

**ARSTYL®****Material:**

Zierprofile, Rosetten, Wandpaneele und Accessoires aus hochverdichtetem Polyurethan, FCKW-/HFCKW-frei, schadstofffrei.

**Oberfläche:**

Glatte Oberfläche mit lösungsmittelfreier Grundierung, mattweiß. Gefräste Klebeflächen für gutes Haftvermögen.

**Besonderheiten:**

Saubere, präzise Schnittlinien.

**Abmessungen:**

Länge eines Zierprofils: 2 m ( $\pm 5$  mm;  $\pm 10$  mm für ARSTYL® FLEX Profile). Durchmesser der Rosetten bis 1100 mm. Die gedruckten Abmessungen wurden jeweils auf  $\pm 5$  mm gerundet.

**Kennzeichnung:**

ARSTYL® / ARSTYL® FLEX und Bezeichnung des Profils auf der Rückseite aufgedruckt.

**Oberflächenbehandlung:**

Beschichtung mit hochwertigen Endanstrichen.

**DOMOSTYL®****Material:**

Hochverdichteter Polyurethanschaum, FCKW-/HFCKW-frei. Das Material enthält weder Formaldehyd noch PCP und ist nicht giftig. Maximale Zugbeanspruchung (ISO 1926): 1,6 N/mm<sup>2</sup>. Feuerbeständigkeit (DIN 4102): B2 Brandklassifizierung. Wetterbeständig.

**Oberfläche:**

Oberfläche verstärkte Kunststoffarmierung mit grauer strukturierter Grundierung auf Acrylbasis.

**Abmessungen:**

Länge eines Zierprofils: 2 m ( $\pm 5$  mm). Durchmesser der Rosetten bis 560 mm. Die gedruckten Abmessungen wurden jeweils auf  $\pm 5$  mm gerundet.

**Besonderheiten:**

Gefräste Klebeflächen für gutes Haftvermögen.

**WALLSTYL® FLEX**

WALLSTYL® FLEX	
FL1 flex	90 cm

## TIPPS ZUR KLEBERMENGENBERECHNUNG

Ist der Kleberstrang rund mit einem Durchmesser von 8 mm liegt der Verbrauch bei 50 ml je m Kleberstrang. Ein Profil ist 2 m lang, somit wird ein Kleberstrang von 4 m Länge benötigt. Bei DOMOSTYL® Profilen steigt der Bedarf um 2 Klebeflächen gemäß der Breite des Profils an.

In einer Kartusche befinden sich z.B. bei ADEFIX® 310 ml. Wird der Inhalt durch 50 ml geteilt, bekommt man einen ca. 6,2 m langen Kleberstrang ausgedrückt.

Der angegebene Kleberverbrauch bezieht sich auf glatte und ebene Untergründe. Bei rauen und unebenen Untergründen kann der Verbrauch um bis zu 30 % steigen.

## UNVERBINDLICHE KLEBERVERBRAUCHSTABELLE

<b>NOMASTYL® PLUS</b>		ADEFIX® 			
A   AT   GP   GT   M1   SM	3-4 m	70-100 ml/m	8 mm		
A1   B1   B8   C   GO   K	4-5 m	60-70 ml/m	7 mm		
A2   B5   D   H   J   M2   N	5-6 m	50-60 ml/m	6 mm		
A3   B2   E   F   I   O   QR	6-7 m	30-40 ml/m	5 mm		
T1   TL	2-3 m	90-110 ml/m	10 mm		
N24	8 Stck	35 ml/Stck	8 mm		
O16	12 Stck	25 ml/Stck	8 mm		
O24	10 Stck	30 ml/Stck	8 mm		
C15   C25   C33	4-6 Stck	55 ml/Stck	8 mm		
C21   CS3	10 Stck	28 ml/Stck	6 mm		
C22	8 Stck	35 ml/Stck	6 mm		
C27	3 Stck	95 ml/Stck	8 mm		
OO1	5 Stck	55 ml/Stck	8 mm		
C25   C33	4-6 Stck	55 ml/Stck	8 mm		
<b>WALLSTYL®</b>		ADEFIX® 			ADEFIX® PLUS 
FB1   FL3	6-8 m	40-60 ml/m	6 mm		
FB2   FL1   FL2   FL5   FL9   FO1   FO2   WG1   WG2	4-5 m	60-80 ml/m	7 mm		
FD1   FD2   FD3   FD11   FD21   FD22	4-5 m	80-100 ml/m	7 mm		
FD7   WD1   WD2   WD3	7-9 m	30-50 ml/m	5 mm		
FD15   FL4	3 m	80-100 ml/m	8 mm		
FD20	2-3 m	130 ml/m	10 mm		
FL1 FLEX	4-5 m	60-80 ml/m	7 mm		
FL6   WT7	7 m	30-40 ml/m	5 mm		
FT1   WE1   WL1   WL2   WL3   WO1   WO2	8 m	40 ml/m	5 mm		
FT2   WL5   WL6	5-6 m	45-70 ml/m	6 mm		
WL4	3-4 m	90-110 ml/m	8 mm		
WT1   WT2   WT5   WT6   WT8   WT9   WT10   WT25   WT26	4-5 m	60-80 ml/m	7 mm		
WT3   WT4	3-4 m	70-100 ml/m	8 mm	+ ± 35	
WT11	3-4 m	70-100 ml/m	8 mm	+ ± 35	
WT22   WT24	2-3 m	130 ml/m	10 mm	+ ± 35	
WB1	8 Stck	35 ml/Stck	8 mm		
FD20	2-3 m	130 ml/m	10 mm		

## UNVERBINDLICHE KLEBERVERBRAUCHSTABELLE

ARSTYL®	ADEFIX®			ADEFIX® PLUS	
					
AD21   AD22   AD23	2-2,5 m	165 ml/m	10 mm	+	± 35
AD24   Z7   Z40   Z41   Z42   Z60   Z61   Z51	2 - 3 m	130 ml/m	10 mm	+	± 35
L1   L2   L3   L4   L5	2 - 3 m	130 ml/m	10 mm	+	± 35
SP1   SP2   SP3	9 - 11 m	30 ml/m	6 mm		
SP2-4   SP3-3	17 - 20 Stck	15 ml/Stck	6 mm		
SP2-5   SP3-4	17 - 20 Stck	15 ml/Stck	6 mm		
Z1	3 - 4 m	90 - 110 ml/m	8 mm	+	± 35
Z2   Z19   Z20   Z52	4 - 5 m	70 - 80 ml/m	7 mm		
Z12	4 - 5 m	70 - 80 ml/m	7 mm	+	± 35
Z3   Z17	4 - 5 m	70 - 80 ml/m	7 mm	+	± 35
Z4   Z5   Z6   Z11   Z21   Z22   Z24	3 - 4 m	90 - 110 ml/m	8 mm	+	± 35
Z8   Z9   Z1220   Z13   Z1550   Z16   Z18   Z30   Z31   Z32	5 - 6 m	50 - 60 ml/m	6 mm		
Z10   Z1240   Z1250   Z15	6 - 7 m	30 - 40 ml/m	5 mm		
Z101   Z102   Z103   Z104	12 Stck	25 ml/Stck	8 mm		
CR5   CS5   R10   R11   R15   R18   R52	3 Stck	95 ml/Stck	8 mm		
CR11   R12   R20   R24   R25	2 Stck	130 ml/Stck	10 mm		
R1   R5   R14   R1517	6 Stck	48 ml/Stck	8 mm		
R1410   R1516   R3   R30	8 Stck	35 ml/Stck	6 mm		
R1520   R4   R6   R7   R8   R9   R16   R23   R51	4 Stck	70 ml/Stck	8 mm		
R13   R17	14 - 18 Stck	20 ml/Stck	6 mm		
R60	3 Stck	95 ml/Stck	8 mm	+	± 35
R61	4 Stck	70 ml/Stck	8 mm	+	± 35
PB1   PB2	2 Stck	140 ml/Stck	10 mm		
PC1   PC2	3 Stck	95 ml/Stck	10 mm		
PP1   PP2	1 Stck	285 ml/Stck	10 mm		

## ARSTYL® WALL PANELS

Durchschnittlich wird 1/4 Kartusche Adefix® Plus pro Paneel benötigt

DOMOSTYL®	DOMOSTYL® HYBRID		
			
MA1   MA3   MA10   MA11   MA12   MA13   MA14   MA15   MA16   MA21	2 - 3 m	100 - 140 ml/m	9 mm
MA2   NA	4 - 5 m	65 ml/m	7 mm
MA20   MA22   MA60   MA61	2 - 2,5 m	120 - 150 ml/m	10 mm
FA10   FA11   FA13	1,5 - 2 m	150 - 200 ml/m	11 mm
FA12   FA14   FA15	2 - 3 m	120 - 150 ml/m	11 mm
BA10 light   BA11 light	5 Stck	60 ml/Stck	8 mm
CA10 light	7 Stck	40 ml/Stck	7 mm
CA11 light   CA12 light	9 Stck	30 ml/Stck	7 mm
GA1   GA2	1 Stck	310 ml/Stck	10 mm
GA3	0,75 Stck	450 ml/Stck	10 mm
SA1   SA2	5 Stck	60 ml/Stck	8 mm
RA60	3 Stck	95 ml/Stck	8 mm
RA61	4 Stck	70 ml/Stck	8 mm
DSS1-3/ DFS1-3 inkl. Basis & Kapitell	2 Stck	140 ml/Stck	10 mm
DHSS1-3/ DHFS1-3 inkl. Basis & Kapitell	4 Stck	80 ml/Stck	10 mm

**RICHTWERTE FÜR DIE VERARBEITUNGSZEIT: NOMASTYL® PLUS / WALLSTYL® / ARSTYL®**

<b>Pos.</b>	<b>Profile/Höhe</b>	<b>Zeitaufwand</b>
1.	bis 5 cm	ca. 8 Min./Meter
2.	bis 10 cm	ca. 10 Min./Meter
3.	größer als 10 cm	ca. 15 Min./Meter
4.	ARSTYL® Profile des Typs Z40, Z41, Z42	ca. 20 Min./Meter
5.	ARSTYL® Profile des Typs Z7 unter Berücksichtigung des Musters Einteilung des Musters auf der Wandfläche)	ca. 25 Min./Meter
6.	ARSTYL® Konsolen Komplettmontage	ca. 3 Min./St.
7.	ARSTYL® Nischen Komplettmontage	ca. 5 Min./St.
9.	NOMASTYL® PLUS / ARSTYL® Rosetten Komplettmontage	ca. 8 Min./St.
10.	ARSTYL® FLEX-Profile	ca. 15 Min./Meter
11.	ARSTYL® L-Profile ohne Beleuchtung	ca. 15 Min./Meter
12.	ARSTYL® L-3-Profil einseitig montiert	ca. 18 Min./Meter
13.	ARSTYL® Pilaster Komplettmontage	ca. 30 Min./St.
14.	ARSTYL® WALL PANELS	ca. 15 Min./Paneel
15.	NOMASTYL® PLUS / ARSTYL® Rundbögen für Wand- und Deckenfeld	ca. 20 Min./Meter
16.	WALLSTYL® Flachprofile	ca. 8 Min./Meter
17.	WALLSTYL® Fußleisten	ca. 5 Min./Meter
18.	WALLSTYL® FLEX Fußleisten	ca. 8 Min./Meter
19.	Gehrungsschnitte 45°	ca. 5 Min./Gehrung
20.	Gehrungsschnitte stumpfer Winkel	ca. 7 Min./Gehrung
21.	Montage WT4 mit Klippsen	ca. 35 Min./Meter

**RICHTWERTE FÜR DIE VERARBEITUNGSZEIT: DOMOSTYL®**

<b>Pos.</b>	<b>Leistungsbeschreibung</b>	<b>Zeitaufwand</b>
1.	Vorbereitung (Messen, Schnurschlag, Wasserwaage)	ca. 3 Min./Meter
2.	Gehrungsschnitte (Verkröpfung)	ca. 7 Min./Gehrung
3.	Gehrungsschnitte stumpfer Winkel (Erker)	ca. 9 Min./Gehrung
4.	Kleberauftrag	ca. 3 Min./Meter
5.	Montage der Profile	ca. 7 Min./Meter
6.	Abdichten (Versiegeln) bei glattem Untergrund, z.B. Wärmedämmung	ca. 5 Min./Meter
7.	Giebel Komplettmontage, ohne Basisprofil	ca. 30 Min./St
8.	Schlussstein Komplettmontage	ca. 7 Min./St.
9.	Bossenstein Komplettmontage	ca. 4 Min./St
10.	Konsole Komplettmontage	ca. 3 Min./St.
11.	Säulen Komplettmontage	ca. 60 Min./St.
12.	Halbsäulen Komplettmontage	ca. 90 Min./St.

**Beispiel:** ein Fenster ca. 80 x 120 cm mit einer beidseitig verkröpften Fensterbank z.B. FA10 und einem Rahmenprofil z.B. MA12, Fertigmontage ca. 90 min.

**Bitte beachten: Bei den o.g. Angaben handelt es sich nur um Richtwerte, die je nach Untergrund und Erfahrung des Verarbeiters variieren!**

Die Zeiten gelten nur für die Montage inkl. Ausfugung (ohne Anstrich).  
Zeiten für den Transport, z. B. Gerüst, Leiter, usw. wurden nicht berücksichtigt.



© nmc Deutschland GmbH | Stand 05/2015

## Architektur & Design



Wir sind Mitglied:

**DGNB**

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.  
German Sustainable Building Council

nmc Deutschland GmbH  
Weierhausstraße 8 b | 64646 Heppenheim  
Telefon: +49 6252 967-0 | Telefax: -444  
E-Mail: [info@nmc-deutschland.de](mailto:info@nmc-deutschland.de)  
Web: [www.nmc-dekowitz.de](http://www.nmc-dekowitz.de)

