

DOMOSTYL® EPS Kleber



| | |
|-----------------------|--|
| Basismaterial | Pastöser Dispersionskleber auf Acrylatbasis |
| Trockenmasse | 77 ± 2% |
| Dichte | 1,50 ± 0,10 |
| pH-Wert | 9,0 ± 0,5 |
| Flammpunkt | ohne Angabe |
| Trocknung | 24h |
| Einsatzbedingungen | Umgebungs- und Untergrundtemperatur über+ 5° C (bei Temperaturen über 25°C müssen Vorkehrungen getroffen werden) |
| AFNOR-Klassifizierung | T36-005: Familie II, Klasse 2b |

Produktbezeichnung:
Kleber DOMOSTYL® EPS

Farbton:
Hellgrau

Beschaffenheit:
Pastöse Masse, der vor der Verarbeitung Portlandzement (30% des Gewichts) beigemischt werden muss.

Wesentliche Eigenschaften:

- Hervorragendes Haftvermögen
- Wasserdampfdurchlässigkeit
- Sehr gute und einfache Handhabung



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® EPS Kleber



- Schnelle Trocknung
- Wasserbasierend und Umweltfreundlich

Verpackungsgröße:
5 Kg

Haltbarkeit:
24 Monate in ungeöffneter und unbeschädigter Originalverpackung.
Frostsicher und geschützt vor Temperaturen über 35° C lagern.

Montage:
Bitte Montageanleitung „DOMOSTYL® Sonderprofile“ beachten

Umweltschutz:
Bei dem Kleber DOMOSTYL® EPS handelt es sich um ein Produkt auf Wasserbasis, das die Umwelt nicht belastet.

Gefahrgutverordnung:
Siehe hierzu das Sicherheitsdatenblatt.