



TECHNISCHES MERKBLATT

DOSTEBA RONDOLINE®-PU D 125

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Druckfeste und FCKW-freie Polyurethan-Montagezylinder, Durchmesser 125 mm.

2. ANWENDUNGSBEREICH

Für die fachgerechte Befestigung von Rohrschellen, Kleiderbügelträgern, Geländern, Markisen und Außenlampen im WDVS. Leichte bis mittlere Lasten können wärmebrückenfrei direkt im Zylinder befestigt werden. Als Druckunterlage für hohe Drucklasten erfolgt die Verankerung im Mauerwerk.

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- anwendungsfertig
- einfache und schnelle Verarbeitung
- FCKW-, HFCKW- und HFKW-frei
- Brandverhalten: E nach EN 13501
- Aufnahme hoher Drucklasten
- alterungsbeständig

MATERIALKENNDATEN:

- Flächengewicht: ca. 300 kg/m³
- Farbton: schwarz
- Nutzfläche: Ø 85 mm

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

VERARBEITUNG:

Die Montage erfolgt nach der Verklebung der Dämmstoffe. Mörtelreste auf dem Untergrund (Wandbildner) sind vor der Verklebung der Montageelemente zu entfernen. Bestmöglich sind zugehörige Fräswerkzeuge für einen passgenauen Dämmplattenausschnitt zu verwenden. Fräswerkzeuge sind nur bedingt für feste, mineralische Dämmstoffe geeignet. Die Verklebung erfolgt in der Regel in den KEIM WDV- und Raumklimasystemen vollflächig mit Pulverkleber-90. Verklebung auf Holzuntergründen mit Klebespachtel.

Verschraubungen in die Montagezylinder sind nur für leichte, nicht bewegliche Lasten erlaubt. Schwere Lasten müssen im Untergrund verankert werden.

Für die Verschraubung in die Montagezylinder eignen sich Holz- oder Blechschrauben, sowie solche mit zylindrischem Gewinde und grosser Steigung (Rahmenschrauben). Für grosse Zug- und Querlasten muss die Verankerung im Untergrund erfolgen.

Verschraubungen dürfen nur in die dafür vorgesehenen Nutzflächen erfolgen.

5. LIEFERFORM

Produktname	Plattendicke [mm]	Plattenformat [mm]	Stück je VE	Gebindetyp
Dosteba Rondoline-PU D90	60 - 300	Ø 90	1	Stück
Dosteba Rondoline-PU D125	60 - 300	Ø 125	1	Stück
Fräswerkzeug für Dosteba Rondoline-PU D90			1	Stück
Fräswerkzeug für Dosteba Rondoline-PU D125			1	Stück

6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
keine maximale Lagerzeit	flachliegend im Überkarton

7. ENTSORGUNG

Abfallschlüssel: 17 06 04

8. SICHERHEITSHINWEISE

Keine besonderen Hinweise.

9. ALLGEMEINE HINWEISE

Weitere Hinweise zu den zulässigen Gebrauchslasten (Zugkräfte, Querkkräfte usw.) in der technischen Dokumentation des Herstellers unter www.dosteba.ch

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.