

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Dämmscheibe gelocht für ROCKET



Abdeckrondelle

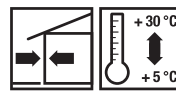
Anwendungsbereiche

Abdeckrondelle für versenkt gesetzte Isofix- Schraubdübel bei EPS-Wärmedämmsystemen (RÖFIX Montagetool ISOFIX OPTI verwenden). Setzen des Dübels und der Rondelle in einem Arbeitsgang.


Eigenschaften

- Wärmedämmend

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000148213	2000148278	2000148435
EAN	9003304212163	9003304384372	9003304433544
Verpackung			
Menge pro Einheit	300 Stk./EH		100 Stk./EH
Einheit pro Palette	16200 EH/Pal.		9600 EH/Pal.
Farbe	EPS weiss	EPS grau	MW Grün
Dicke	20 mm		
Durchmesser	64 mm		63 mm
Dämmdicke	20 mm		
Brandverhalten	E EN 13501-1		
Untergrund Temperatur	0-5 °C		

Verarbeitungsbedingungen

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.

RÖFIX Dämmscheibe gelocht für ROCKET

Abdeckrondelle

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.

Lagerzeit min. 12 Monate.

Rechtliche und technische Hinweise

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Allgemeine Hinweise

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung. Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.