

# TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

## RÖFIX ROCKET WOOD

Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe



### Anwendungsbereiche

Versenkbarer Dämmstoffteller mit integrierter thermisch entkoppelter Stahlschraube für Holzuntergründe zur mechanischen Befestigung von WDVS-Dämmplatten. Verankerungstiefe: mind. 20 mm. \*Die Dämmdickenberechnung basiert auf dem Einsatz in gängigen Holzuntergründen und bei der oberflächenbündigen Montage. Type: ISOFUX ROCKET WOOD Als Befestigungselement für Dämmplatten auf Holzuntergründen. Mit rostfreien, selbstschneidenden Spannplattenschrauben mit scharfem Gewinde und Bohrspitze. Bei versenkter Montage kann eine 20 mm kürzere Schraubenlänge verwendet werden. Anschliessend mit der passenden EPS-Rondelle verschliessen.


### Eigenschaften

- Dauerhafter Anpressdruck
- Hohe Setzsicherheit
- Niedriger Wärmeleitfaktor

### Verarbeitung





### Technische Daten

Art. Nr.	2000148336	2000148337	2000148338	2000148339	2000148340
EAN	9003304415182	9003304415199	9003304415205	9003304415212	9003304415229
Verpackung					
Menge pro Einheit	150 Stk./EH				100 Stk./EH
Einheit pro Palette	6000 EH/Pal.				4000 EH/Pal.
Farbe	Beige	Gelb	Grün	Weiß	Orange
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes.				
Länge	90 mm	110 mm	130 mm	150 mm	170 mm
Durchmesser	5 mm				
Tellerdurchmesser	60 mm				
Dämmdicke	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Wärmeleitfähigkeit	< 0,002 W/mK				
Untergrund Temperatur	0-5 °C				
Art. Nr.	2000148341	2000148342	2000148343	2000148344	2000148382
EAN	9003304415236	9003304415243	9003304415250	9003304415267	9003304424993

# RÖFIX ROCKET WOOD

Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe

Art. Nr.	2000148341	2000148342	2000148343	2000148344	2000148382
Verpackung					
Menge pro Einheit	100 Stk./EH				
Einheit pro Palette	4000 EH/Pal.				
Farbe	Braun	Blau	Rot	Hellgrau	Schwarz
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes.				
Länge	190 mm	210 mm	230 mm	250 mm	270 mm
Durchmesser	5 mm				
Tellerdurchmesser	60 mm				
Dämmdicke	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm
Wärmeleitfähigkeit	$< 0,002 \text{ W/mK}$				
Untergrund Temperatur	0-5 °C				

Art. Nr.	2000148383	2000148384	2000148385
EAN	9003304425006	9003304425013	9003304425020
Verpackung			
Menge pro Einheit	100 Stk./EH		
Einheit pro Palette	3200 EH/Pal.		1800 EH/Pal.
Farbe	Violett	Dunkelgrau	Dunkelgrün
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes.		
Länge	290 mm	310 mm	330 mm
Durchmesser	5 mm		
Tellerdurchmesser	60 mm		
Dämmdicke	280 mm	300 mm	320 mm
Wärmeleitfähigkeit	$< 0,002 \text{ W/mK}$		
Untergrund Temperatur	0-5 °C		

## Verarbeitungsbedingungen

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

## Verarbeitungshinweis

Die angegebene Länge bezieht sich auf die verwendete Dämmplattendicke. Die Schraube ist kraftschlüssig mit dem Kunststoff thermisch entkoppelten Dübelteller umspritzt. Die

# RÖFIX ROCKET WOOD

Dämmstoffbefestiger für Holzuntergründe

Verankerungstiefe im Untergrund muss immer mindestens 20 mm sein.

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

## Verarbeitung

---

Montage oberflächenbündig: Mit TORX-Bit T40 verschrauben.

Montage versenkt: Zum Einschrauben Setzwerkzeug ISOFUX verwenden. Nur in Kombination mit RÖFIX EPS-Dämmscheibe ISOFUX einsetzen. Dabei kann ein 2 cm kürzerer Dübeltyp eingesetzt werden.

## Lagerung

---

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

Verschlossen unbegrenzt lagerfähig.

## 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.