

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX HTR-P

Schraubdübel mit Kunststoffschraube



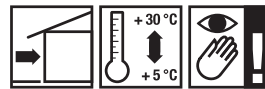
Anwendungsbereiche

Wärmebrückenfreier Universal-Schraubdübel mit Kunststoffschraube zur oberflächenbündigen Montage aller gängigen WDVS-Dämmstoffe im Alt- und Neubau.


Eigenschaften

- Schraubbar
- Dauerhafter Anpressdruck
- Guter Setzkomfort
- Reduzierung der Dübelabzeichnung
- Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient (0,000 W/K)

Verarbeitung





Technische Daten

Art. Nr.	2000961552	2000961553	2000155295	2000155296	2000155297
EAN	9003304545919	9003304545926	9003304468768	9003304468775	9003304468782
Verpackung					
Menge pro Einheit	150 Stk./EH		100 Stk./EH		
Einheit pro Palette	3600 EH/Pal.		2400 EH/Pal.		
Farbe	Rot/Schwarz				
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.				
Länge	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Tellerdurchmesser	60 mm				
Dämmdicke	20 mm	40 mm	60 mm	80 mm	100 mm
Nutzungskategorie	A (Beton) B (Vollsteine) C (Hohl- oder Lochsteine) D (Haufwerksporiger Leichtbeton) E (Porenbeton)				
Untergrund Temperatur	5 °C				

RÖFIX HTR-P


Schraubdübel mit Kunststoffschraube

Art. Nr.	2000155298	2000155299	2000155300	2000155301	2000155302
EAN	9003304468799	9003304468805	9003304468812	9003304468829	9003304468836
Verpackung					
Menge pro Einheit	100 Stk./EH			50 Stk./EH	
Einheit pro Palette	2400 EH/Pal.			1200 EH/Pal.	
Farbe	Rot/Schwarz				
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.				
Länge	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Tellerdurchmesser	60 mm				
Dämmdicke	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Nutzungskategorie	A (Beton) B (Vollsteine) C (Hohl- oder Lochsteine) D (Haufwerksporiger Leichtbeton) E (Porenbeton)				
Untergrund Temperatur	5 °C				

Art. Nr.	2000155303	2000155304	2000155305	2000961554	2000961555
EAN	9003304468843	9003304468850	9003304468867	9003304545933	9003304545940
Verpackung					
Menge pro Einheit	50 Stk./EH			100 Stk./EH	
Einheit pro Palette	1200 EH/Pal.				
Farbe	Rot/Schwarz				
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.				
Länge	260 mm	280 mm	300 mm	320 mm	340 mm
Tellerdurchmesser	60 mm				
Dämmdicke	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm	300 mm
Nutzungskategorie	A (Beton) B (Vollsteine) C (Hohl- oder Lochsteine) D (Haufwerksporiger Leichtbeton) E (Porenbeton)				
Untergrund Temperatur	5 °C				

RÖFIX HTR-P

Schraubdübel mit Kunststoffschraube

Art. Nr.	2000961556	2000961557	2000961558
EAN	9003304545957	9003304545964	9003304545971
Verpackung			
Menge pro Einheit	100 Stk./EH		
Einheit pro Palette	1200 EH/Pal.		
Farbe	Rot/Schwarz		
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte sind Richtwerte und hängen ab vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.		
Länge	360 mm	380 mm	400 mm
Tellerdurchmesser	60 mm		
Dämmdicke	320 mm	340 mm	360 mm
Nutzungskategorie	A (Beton) B (Vollsteine) C (Hohl- oder Lochsteine) D (Haufwerksporiger Leichtbeton) E (Porenbeton)		
Untergrund Temperatur	5 °C		

Verarbeitungsbedingungen

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

Verarbeitungshinweis

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

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,

RÖFIX HTR-P

Schraubdübel mit Kunststoffschraube

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.

Effektive Verankerungstiefe	25 mm
Gesamteinbindetiefe	30 mm