

ejothem[®] STR U 2G Schraubdübel



- Schraubdübel für mineralische Untergründe im STEICO*secure* WDVS
- Nach ABG Z-33.43-1582 und ETA-16/0400
- Optimierte Wärmebrücken
- Schraube vormontiert für schnelle Montage

Einsatzbereich



- Universalschraubdübel zur Befestigung der Holzfaser-Dämmplatten STEICO*protect dry* auf mineralischen Untergründen

Technische Daten

Farbe	Weiß
Hergestellt nach	ABG Z-33.43-1582 / ETA-16/0400
Tellerdurchmesser [mm]	60
Schraubantrieb	T 30 / ejothem STR u 2G Bit
Schraubendurchmesser [mm]	8
Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient λ [W/K]	0,001 vertiefter Einbau / 0,002 oberflächenbündiger Einbau
Material Schraube	Einsatzstahl nach DIN 10263
Material Hülse/Kopf	Kunststoff (PE-HD)
Schmelzpunkt [°C]	130-150

ejothem[®] STR U 2G Schraubdübel

Lieferformen

Typ	Maße [mm]	Für Dämmstoff-Dicke [mm]	Anzahl/Pak. [St.]
STR U 2G 115	115*8*60	60	100
STR U 2G 135	135*8*60	80	100
STR U 2G 155	155*8*60	100	100
STR U 2G 175	175*8*60	120	100
STR U 2G 195	195*8*60	140	100
STR U 2G 215	215*8*60	160	100
STR U 2G 235	235*8*60	180	100
STR U 2G 255	255*8*60	200	100
STR U 2G 275	275*8*60	220	100
STR U 2G 295	295*8*60	240	100
STR U 2G 315	315*8*60	260	100
STR U 2G 335	335*8*60	280	100
STR U 2G 355	355*8*60	300	100

Hinweise

Lagerung

- Trocken, vor UV-Strahlung und Feuchtigkeit schützen

Entsorgung

- Über den regulären Bauabfall, geltende gesetzliche Richtlinien beachten

Bearbeitung

- Einschrauben der ejothem STR U 2G Schraubbefestiger mit dem ejothem STR U 2G Bit

Verarbeitung

- Verschrauben der Innen- oder Außendämmung, nach Trocknung des Klebemörtels hinter der Holzfaserdämmung (min. 1-2 Tage je nach Klebestärke)
- Bohren des Dübelloches nach Befestigungsschema mit 8,0mm Steinbohrer
- der Dübelteller muss an der Dämmstoffoberfläche anlegen
- Setzen des Schraubdübels oberflächenbündig. Verankerungstiefe in den tragfähigen Untergrund gemäß Nutzungsklasse A, B, C, D (z.B. Mauerwerk, Beton) min.55mm Nutzungskategorie E Porenbeton P2-P7 min.65mm
- Nach setzen des Schraubdübels verschließen der Telleröffnung mit Verschluss- Stopfen
- Zu tief eingeschraubte Schraubdübel sind vor dem Aufkämmen des Armierungsputzes oberflächenbündig abzuspachteln
- Unter www.steico.com/technik-verarbeitung oder beigefügtem QR-Codes, finden Sie unter der Kategorie „Verarbeitungsanleitungen STEICO WDV5“ die Verarbeitungsanleitungen zu diesem Produkt.
- (Verarbeitungsanleitung Fassadendämmung auf Mauerwerk)



ejothem[®] STR U 2G Schraubdübel

Zertifikate und Qualitätsmanagement



☰ Legende

Abkürzungen:

Pak. Paket

St. Stück