

Schlagdübel T-Save HTS 8

Art. Nr. 8470 ff
Stand 06/16

Produkt:	Schlagdübel für WDVS auf massiven Untergründen	
Anwendung:	Für zusätzliche mechanische Befestigung der Dämmplatten (EPS-F und Steinwolle) von geprüften Profi Wärmedämm-Verbundsystemen. Geeignet für die Nutzungskategorien A (Normalbeton), B (Vollsteine), D (haufwerksporiger Leichtbeton) und E (Porenbeton).	
Eigenschaften:	Schlagdübel mit Dübelhülse aus Polyethylen, Dübelteller aus Polypropylen und Nagel aus Polyamid. Dübel mit vormontiertem Kunststoffnagel und exakter Einschlagsperre, der mit wenigen Schlägen kraftsparend und präzise setzbar ist.	
Technische Daten:	Europäisch technische Zulassung:	ETA-14/0400
	Mindest-Bohrlochtiefe:	40 mm
	Mindest-Verankerungstiefe:	30 mm
	Nutzungskategorien:	A, B, D, E
	Tellerdurchmesser:	60 mm
	Bohrerdurchmesser:	8 mm
Normen:	ÖNORMEN B 6400, B 6410 und B 6124 ETAG 014, Profi WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	
Verarbeitungstechnik:	Das Versetzen der Dübel kann bis zu einer Temperatur von $\geq 0^{\circ}\text{C}$ erfolgen, die Untergrundtemperatur muss mind. $+5^{\circ}\text{C}$ betragen.	
	Dübellöcher bohren:	Dies darf erst nach ausreichender Erhärtung des Klebers in Angriff genommen werden (witterungsbedingt ca. 1 - 3 Tage). Steinwolle Dämmplatten immer mit still stehendem Bohrer durchstoßen.
	Dübel setzen:	Das Setzen der Dübel erfolgt in den Verlegearten T- oder W-Schema, bei Steinwolle-Dämmplatten darf nur im W-Schema gedübelt werden. Wenn der Untergrund nicht den o.a. Nutzungskategorien zugeordnet werden kann, sind Dübelauszugsversuche gemäß ÖNORM B 6124 durchzuführen (durch den Dübelhersteller). Das Versetzen der Dübel erfolgt oberflächenbündig. Die Dübel sind auf festen Sitz zu überprüfen. Nicht festsitzende Dübel sind zu entfernen und durch neue (daneben) zu ersetzen.
Hinweise:	Profi Schlagdübel T-Save HTS 8 darf gemäß europäisch technischer Zulassung ETA-04/0106 bzw. ETA-04/0107, für Profi Wärmedämm-Verbundsysteme EPS-F und Steinwolle verwendet werden.	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Der Vertrieb erfolgt über den Systemhalter Profibaustoffe Austria GmbH.
Schlagdübel dürfen bei Nutzungskategorie C (Hohl- und Lochsteine) in Österreich nicht verwendet werden.

Der Dübel ist kombinierbar mit dem Profi Aufsatzteller HTS.

Die Dübelung von XPS- und EPS-P Dämmplatten im Sockelbereich muss bereits vor Erhärtung des Klebers erfolgen. Daher empfehlen wir in diesem Fall die Verwendung von Schraubdübeln.

Qualitätssicherung: Eigenüberwachung durch den Hersteller (Fa. Hilti).

Lieferform: Karton zu 100 bzw. 50 Stück.

Dübellängen:

100 mm	220 mm
120 mm	240 mm
140 mm	260 mm
160 mm	280 mm
180 mm	300 mm
200 mm	

Lagerung: Trocken, sowie geschützt vor Frost und starker UV-Einwirkung.

Profibaustoffe Austria GmbH
2115 Ernstbrunn, Mistelbacher Straße 70-80

Tel.: +43 2576/2320-0

Fax: +43 2576/2320-45

E-Mail: mail@profibaustoffe.com