



## HASIT S1 SHORT 8/60

Schraubdübel für dünne Dämmstoffdicken

**Anwendungsbereiche:** ETA-zugelassener WDVS-Schraubdübel speziell für dünne Dämmstoffdicken (20–60 mm) mit Kunststoffschraube für die oberflächenbündige Montage. Befestigungsuntergründe sind Beton und Mauerwerk (Geeignet für für alle Untergründe A, B, C, D, E).  
Type: Ejothem Schraubdübel S1 SHORT  
Zur oberflächenbündigen Montage aller gängigen Dämmstoffqualitäten im WDVS-Bereich. Schraubtrieb IPR 30 (5-Stern)/Verankerungstiefe 30 mm/Nutzungskategorie A, B, C, D (50 mm bei Verankerung in Porenbeton (Nutzungskategorie E)/Bohrlochtiefe oberflächenbündiger Einbau 40 mm Nutzungskategorie A, B, C, D (60 mm bei Verankerung in Porenbeton (Nutzungskategorie E)).

**Eigenschaften:**

- Schraubdübel mit Kunststoffschraube
- Für dünne Dämmstoffdicken
- Alle Untergründe (A, B, C, D, E)
- Hoher Setz- und Montagekomfort
- Mit HASIT Aufsatzteller-E kombinierbar
- Optimierte Wärmebrücke

**Verarbeitung:**



Technische Daten:			
Art.-Nr.	2000953441	2000953440	2000953439
EAN	9003304512287	9003304512270	9003304512263
Zolltarifnr.	39259080		
Verpackungsart			
Dämmdicke	20 mm	40 mm	60 mm
Menge pro Einheit	100 Stk./EH		
Einheit pro Palette	5.000 EH/Pal.		
Länge	60 mm	80 mm	100 mm
Farbe	Grau-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.		
Nutzungskategorie	A (Beton) B (Vollsteine) C (Hohl- oder Lochsteine) D (Haufwerksporiger Leichtbeton) E (Porenbeton)		
Tellerdurchmesser	60 mm		
Dübeldurchmesser	8 mm		
Zulassung	ETB: ETA-17/0991		

**Materialbasis:** • Dübel aus Polyethylen mit Kunststoffschraube

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

**Verarbeitung:** Montage *oberflächenbündig*: mit Akkuschrauber und HASIT S1 Bit 30 IPR x 89. Zur Ermittlung der Dübelanzahl ist die Windlastnorm DIN 1055-4 zu beachten.

**Lagerung:** Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.  
Lagerung ca. 12 Monate



## HASIT S1 SHORT 8/60

Schraubdübel für dünne Dämmstoffdicken

---

### Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

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.

Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel.

Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.