

Dämmstoffdübel

. Mit Sicherheitskragen verhindert leichtes Durchdrehen, und sorgt so für sicheren Halt.

Anwendung:

- . Wärmebrückenfreie, direkte Befestigung im Dämmstoff PS,PU, Mineral- und Holzfaser.
- . zur Befestigung von WA-Schiene, Blechen, Tafeln, Lampen, Schildern, Kästen etc.

Eigenschaften:

Dübelmaterial: Nylon- glasfaserverstärkt

Dübellänge: 65 mm (mit Sicherheitskragen)

Kopfdurchmesser 8 mm

Schraubenaufnahme: 4,5 mm

Eindrehhilfe: TX 25 oder TX 20

Geeignete Schraubenlänge: 25 mm (20+Anbauteildicke)

Geeignet ab einer Dämmstoffstärke von 60 mm (Auswahl mit Putz)

Zentrische Zuglasten im
WDVS (Auswahl mit Putz)

Polystyrol: 0,07 KN / Mineralfaser: 0,05 KN

Die empfohlene Last beinhaltet kein Sicherheitsfaktor (ebenfalls ist nicht berücksichtigt die Befestigung der Dämmung an der Wand).

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 01.02.2023

Als Grundlage zur Planung und Montage sind die Regelwerke des ZVDH sowie die einschlägigen DIN-Normen zu beachten.