

Schlagdübel PTH-KZ

Beschreibung:

Teller-Schlagdübel mit Stahlnagel zur Befestigung von Dämmstoffplatten in verputzen Wärmedämm-Verbundsystemen.

Anwendung:

Zur zusätzlichen mechanischen Befestigung bei nicht ausreichend tragenden Untergründen.

TECHNISCHE DATEN:

Technische Zulassung:

ETA 05/0055

Dübeldurchmesser:

8mm

Tellerdurchmesser:

60mm

Bohrlochtiefe:

35-40mm

Verankerungstiefe:

25mm

Nutzungskategorie:

A, B, C, D

Vorteile:

- Minimale Verankerungstiefe
- Hohe Tragfähigkeit
- Günstige Dübelverbrauchsmengen
- Optimierte Reduzierung der Wärmebrücke
- Einfache und schnelle Schlagmontage
- Optimale Verbindung des Tellers mit dem Klebemörtel
- Geeignet auch für höhere Dämmstoffdicken
- Vormontierter Dübel
- Kombinationsmöglichkeit mit Zusatztellern



Lieferprogramm:

Bezeichnung / Länge	Kategorie A-D		St. / Karton
	Neubau ²	Altbau ³	
PTH-KZ-75	40	-	200
PTH-KZ-95	60	40	200
PTH-KZ-115	80	60	200
PTH-KZ-135	100	80	200
PTH-KZ-155	120	100	200
PTH-KZ-175	140	120	200
PTH-KZ-195	160	140	100
PTH-KZ-215	180	160	100
PTH-KZ-235	200	180	100
PTH-KZ-255	220	200	100
PTH-KZ-275	240	220	100
PTH-KZ-295	260	240	100

²: 10mm Kleber

³: 10mm Kleber und 20mm Altputz

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.