



TECHNISCHES MERKBLATT

EJOT® DÜBELTELLER VT 90

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Dübelteller aus Kunststoff für ejotherm Schraubdübel. Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung: Z-21.2-1769, Europäisch Technische Bewertung (ETA): ETA-04/0023

2. ANWENDUNGSBEREICH

In Verbindung mit den Schraubdübeln ejotherm STR U 2G, STR H A2, STR H und ejotherm S1, zur oberflächenbündigen Montage von Mineralwolle-Dämmplatten mit geringer Querkzugfestigkeit WAP-zg (Typ WV).

Die Verwendung des Dübeltellers bewirkt in der Regel eine Reduktion der erforderlichen Dübelmengen gemäß DIN EN 1991-1-4/NA.

Einsetzbar in den KEIM Systemzulassungen Z-33.43-185; Z-33.47-727; Z-33.49-1505

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- einfache und schnelle Verarbeitung
- zuverlässige Setzkontrolle durch Verwendung des zugehörigen Tools
- Dauerhafter Anpressdruck - Für WDVS an Untersichten geeignet

MATERIALKENNDATEN:

- Farbton: weiß

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

UNTERGRUNDVORBEREITUNG:

Nach mind. 3 Tagen die Verklebung der Dämmplatten überprüfen. Nicht verklebte oder beschädigte Dämmplatten sind auszutauschen.

VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN:

Ab mind. 0 °C bis max. 40 °C Luft- und Untergrundtemperatur während der Verarbeitung und Trocknung. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder auf sonnenaufgeheizten Untergründen verarbeiten. Flächen während und nach der Verarbeitung vor direkter Sonne, Wind und Regen schützen.

VERARBEITUNG:

Vor dem Setzen des Dübels ist der EJOT Dübelteller VT 90 über den Dübelschaft auf den Dübelteller zu schieben und gegebenenfalls einzurasten.

NACHBEHANDLUNG:

Nach vertiefter Montage ist der Dübelteller mit Ejotherm STR-Rondelle MW/EPS-grau abzudecken, nach oberflächenbündiger Montage ist der Dübelschaft mit dem Ejot STR-Stopfen zu schließen.

5. LIEFERFORM

TECHNISCHES MERKBLATT – EJOT® DÜBELTELLER VT 90

ZUGEHÖRIGE PRODUKTE

Produktname	Plattendicke [mm]	Tellerdurchmesser	Stück je VE
Ejot Dübelteller VT 90		90 mm	100
Ejotherm STR-Stopfen			500
Ejot Dübelteller SBL 140 Plus		140 mm	100
Ejot Dübelteller VT 2G	ab 100 mm	mind. 110 mm	100

6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
keine maximale Lagerzeit	trocken vor Witterung schützen

7. ENTSORGUNG

Abfallschlüssel: 17 09 04

8. SICHERHEITSHINWEISE

Keine besonderen Hinweise.

9. ALLGEMEINE HINWEISE

Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

