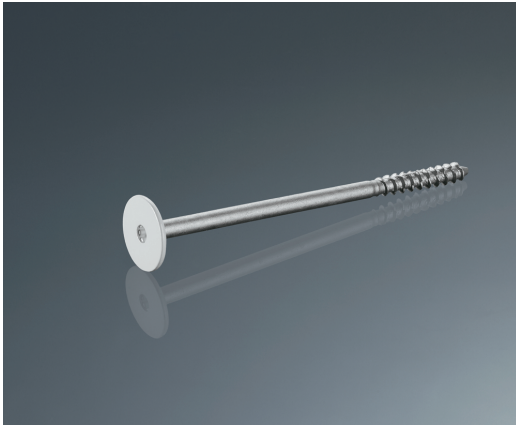


## maxit DDT Deckendämmteller



### Produktkurzbeschreibung

maxit DDS Deckendämmschraube ermöglicht die bauaufsichtlich zugelassene Bestfestigung von Decken- und Akustikdämmungen.

Nach der neuen Bauregelliste C (01/2012) können Deckendämmsysteme bis zu einem Flächengewicht von  $\leq 15 \text{ kg/m}^2$  befestigt werden.

### Produkteigenschaften

- Stahlschraube mit selbstschneidendem Gewinde zur sicheren Befestigung
- Einstufung in die Korrosivitätskategorie C1 - C3
- leichte Montage: bohren, einschrauben, fertig!
- geringe Verankerungstiefe
- Kunststoffumspritzung der Schraubenköpfe mit Holz- wollestruktur  
Kopfdurchmesser inkl. Kunststoffumspritzung: 25 mm

### Anwendungsbereich

Zur Verwendung in gerissenem und ungerissenem Beton.

### Allgemeine Hinweise

#### Zubehör:

Für die maxit DDS steht Ihnen der maxit **Deckendämm- teller** zur Verfügung.

- zur Kombination mit maxit Deckendämmschrauben zur Vergrößerung des Tellerdurchmessers bei weichen Dämmstoffen

- optimierte Tellergeometrie für eine bessere Einpas- sung der maxit DDS Deckendämmschraube in den Teller
- vollflächige und beidseitige Lackierung, inkl. der Kan- tenränder
- erhöhter Schutz vor Korrosion und scharfen Kanten

### Logistik

100 Stk/Beutel

### Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu be- achten. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ih- re Gültigkeit.

#### maxit DDT Deckendämmteller

Farbe weiß lackiert - RAL 9002

Tellerdurchmesser 70 mm