

Arcutherm® DDT Deckendämmteller

Zur Kombination mit Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube. Zur Vergrößerung des Tellerdurchmessers von Arcutherm® DDS-Z bei weichen Dämmstoffen.



Anwendungsbereich: Zur Kombination mit Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube. Zur Vergrößerung des Tellerdurchmessers von Arcutherm® DDS-Z bei weichen Dämmstoffen. Tellerdurchmesser: 70 mm

Eigenschaften:

- optimierte Tellergeometrie für eine bessere Einpassung von Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube in den Teller
- vollflächige und beidseitige Lackierung, inklusive der Kantenränder
- erhöhter Schutz vor Korrosion und scharfen Kanten
- weiß lackiert - ca. RAL 9002

Technische Daten:

Tellerdurchmesser \varnothing : 70 mm
Durchgangsloch \varnothing : ca. 7,5 mm

Lieferform: 100 Stück.

Zubehör:

Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube.
VE: 100 Stück.

Farbton: Tellerkopf: weiß lackiert - ca. RAL 9002 (Sonderservice: farbige Lackierung der Schraubenköpfe nach Kundenwunsch).

Verbrauch: je nach Anwendung und Plattenart.

Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur: Nicht unter +5 °C und über +30 °C Untergrund-, Umgebungs- und Trocknungstemperatur verarbeiten.

Lagerung: Liegend, trocken, geschützt lagern.

Untergrund: Die Untergründe müssen fest, trocken, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, frei von Verschmutzungen und trennenden Substanzen und für die vorgesehene Beschichtung hinreichend ebenflächig und glatt sein. Vorstehende Grate sind zu entfernen, Hohlstellen sind mit einem geeigneten Mörtel auszugleichen. BFS-Merkblätter, VOB, Teil C, DIN 18363 und 18345, Abs. 3 beachten. Bei Bedarf geeignete WULFF Grundierung einsetzen.

Verarbeitung: Die Schraubenlänge ist so zu wählen, dass die Verankerungstiefe

von mind. 25 mm im tragfähigen Untergrund gegeben ist (ohne Berücksichtigung eventueller Altputzschichten oder sonstiger nichttragender Zwischenschichten).

Mit einer Bohrmaschine sind die Schraubenlöcher \varnothing 6 mm, rechtwinklig in das tragende Bauteil einzubringen. Bohrlochtiefe im Allgemeinen mindestens 10 mm tiefer als die notwendige Verankerungstiefe ausführen. Vor dem Einstecken der Schraube Bohrmehl aus dem Bohrloch entfernen, um die erforderliche Verankerungstiefe sicherstellen zu können.

Oberflächenbündige Montage: Die Befestigung der Dämmplatten mit Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube erfolgt in der Dämmplattenfläche. Bei weichen Dämmplatten Arcutherm® DDS-Z Deckendämmschraube mit Arcutherm® DDT Deckendämmteller kombinieren und in das Bohrloch mit einem marktüblichem Schraubgerät und dem Bit Torx T30 einschrauben, bis die Schraube mit dem Deckendämmstoffteller planeben auf dem Dämmstoff aufliegt.

Hinweise: Diese Produktinformation kann und soll nur unverbindlich beraten. Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, befreien unsere Angaben unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. So sind z.B. auch die angegebenen Verbrauchsmengen nur Anhaltswerte. Die einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien sowie DIN Vorschriften sind zu beachten. Die Verarbeitungsempfehlungen können nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung bzgl. der Baustellenbedingungen und Ausführung der Arbeiten sein. Mit der Herausgabe dieses Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit. Die Weiterbehandlung/Entfernung von Farbschichten wie Schleifen, Schweißen, Abbrennen etc. kann gefährlichen Staub und/oder Dampf verursachen. Arbeiten nur in gut gelüfteten Bereichen durchführen. Angemessene (Atem-) Schutzausrüstung anlegen, falls erforderlich. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser spülen und ggf. einen Arzt aufsuchen. Bei Berührung mit der Haut gründlich mit Wasser und

Seife spülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren, Farbnebel nicht einatmen und einen Komfilter A2/P2 für Farbsprizarbeiten anlegen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen sofort mit Wasser abwaschen. Vor Gebrauch stets Etikett, Kennzeichnung und Produktinformation lesen und beachten. Weitere Hinweise: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgungshinweis: Entsorgung gemäß den örtlichen Behörden. Materialreste können als Baustellenabfall entsorgt werden.

(04 099 20)RB