

akurit STR H

Schraubbefestiger

Schraubbefestiger für Holz- und Holzwerkstoffe

- bestehend aus einer verzinkten Stahlschraube
- versenkte und oberflächenbündige Montage
- Verankerungstiefe 30 – 40 mm ohne Vorbohren



Anwendungen

- zur Montage von WDVS auf Holz- und Metalluntergründen
- für Dämmstoffe von 40 – 260 mm
- für EPS-Dämmplatten und Holzfaser-Dämmplatten
- für Holzuntergründe sowie Metallbleche bis 0,75 mm

Eigenschaften

- keine Dübelabzeichnungen durch versenkte Montage
- hoher Auszugswiderstand aus dem Untergrund
- einfache Montage mit dem STR 2G-Tool
- kein Vorbohren erforderlich
- Schraube vormontiert für schnelle Montage
- 100% Setzkontrolle

Verarbeitung

Auftragen / Verarbeiten / Montieren

- akurit STR Schraubbefestiger durch den Dämmstoff bis zum Untergrund stecken.
- Bei oberflächenbündiger Montage mit einem Maschinenschrauber einschrauben.
- Bei versenkter Montage akurit STR Schraubbefestiger mit dem STR-Tool einschrauben.
- Nicht im Untergrund greifende Befestiger sind zu entfernen und neu zu setzen.
- Anschließend bei versenkter Montage den Schraubbefestiger mit akurit STR Rondell verschließen. Bei oberflächenbündiger Montage die Öffnung des Dübeltellers mit akurit STR Stopfen verschließen.

Hinweise

- Bei versenkter Montage beträgt die Mindestdämmstoffdicke 80 mm.
- Kann durch Anschlussmetallbleche mit einer Stärke bis 0,75 mm direkt gebohrt werden.
- Bei der oberflächenbündigen Befestigung von Mineralwolle-Lamelledämmplatten ist der akurit HT 140 mm Kombiteller einzusetzen.
- Bei der Verdübelung sind die Dübelanordnungen gemäß DIN 55699 einzuhalten.

Lagerung

- Trocken und sachgerecht lagern.

akurit STR H

Schraubbefestiger

Lieferbare Dübellängen

Artikel	Dübellänge	GTIN/EAN 4004637
STR H 080	80 mm	- 57861 7
STR H 100	100 mm	- 57862 4
STR H 120	120 mm	- 57863 1
STR H 140	140 mm	- 57864 8
STR H 160	160 mm	- 57865 5
STR H 180	180 mm	- 57866 2
STR H 200	200 mm	- 57867 9
STR H 220	220 mm	- 57868 6
STR H 240	240 mm	- 56213 5
STR H 260	260 mm	- 26675 0
STR H 280	280 mm	- 26674 3
STR H 300	300 mm	- 56407 8

Technische Daten

Schraubendurchmesser	6 mm
Tellerdurchmesser	60 mm
Einschraubtiefe	30 – 40 mm
Schraubantrieb	TORX T25

Allgemeine Hinweise

Die Angaben in diesem Merkblatt stellen nur allgemeine Empfehlungen dar. Sollten sich im konkreten Anwendungsfall Fragen ergeben, wenden Sie sich bitte an unseren zuständigen Technischen Verkaufsberater oder an unsere Hotline Tel. +49 541 601-601. Alle Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und beziehen sich auf die professionelle Anwendung und den gewöhnlichen Verwendungszweck. Alle Angaben sind unverbindlich und entbinden den Anwender nicht von eigener Überprüfung der Eignung des Produkts für den vorgesehenen Anwendungszweck. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedlicher Witterungs-, Verarbeitungs- und Objektbedingungen ausgeschlossen. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik, die gültigen Normen und Richtlinien sowie technischen Verarbeitungsrichtlinien sind zu beachten. Mit Erscheinen dieses technischen Merkblattes verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuelle Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website.