

Technisches Merkblatt

StoFix Rondell

Montagescheibe aus Polypropylen



Charakteristik

Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> • außen • zum Verkleben in der Dämmplatte • als Montageunterlage für wärmebrückenfreie und leichte Fremdmontagen in Wärmedämm-Verbundsystemen • zur Befestigung von Bauteilen, wie Schildern, Rollladenführungen usw. • einsetzbar in EPS- und Mineralwolle-Dämmplatten
------------------	---

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • aus hochwertigem Kunststoff
----------------------	---

Format	<ul style="list-style-type: none"> • Ø 90 mm • Ø Nutzfläche: 70 mm • Dicke: 10 mm
---------------	--

Besonderheiten/Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> • nur für leichte Lasten geeignet • Rohdichte der Steinwolle-Dämmplatten: mindestens 50 kg/m³ • nicht geeignet für StoTherm Cell
--------------------------------	---

Untergrund

Anforderungen	Stabiler, ebener, trockener Untergrund - frei von Stoffen, die den Haftverbund beeinträchtigen (z. B. Fett, Schmutz).
----------------------	---

Vorbereitungen	Die Dämmplatten im Verband, von unten nach oben, fluchtgerecht, planeben und press gestoßen auf dem vorbereiteten Untergrund anbringen. Dämmplatten ggf. schleifen.
-----------------------	---

Verarbeitung

Applikation	<p>Verkleben mit StoColl Fix, Ausfräsen der Dämmplatte mit StoFix Rondell Fräswerkzeug</p> <p>Für die Verschraubung in das Produkt eignen sich Holz- oder Blechschrauben. Schrauben mit metrischem Gewinde und Selbstbohrschrauben sind nicht geeignet.</p> <p>Mit passendem Fräswerkzeug Aussparung für das Produkt in die Dämmplatte fräsen. Frässtaub entfernen. Auf die Rückseite des StoFix Rondell StoColl Fix auftragen, Verbrauch ca. 9-12 ml.</p> <p>Das Produkt dämmplattenbündig in den ausgefrästen Bereich pressen. Nach der Schlussbeschichtung durch Klopfen an die Putzbeschichtung die genaue Lage des</p>
--------------------	---

Technisches Merkblatt

StoFix Rondell

Besondere Hinweise

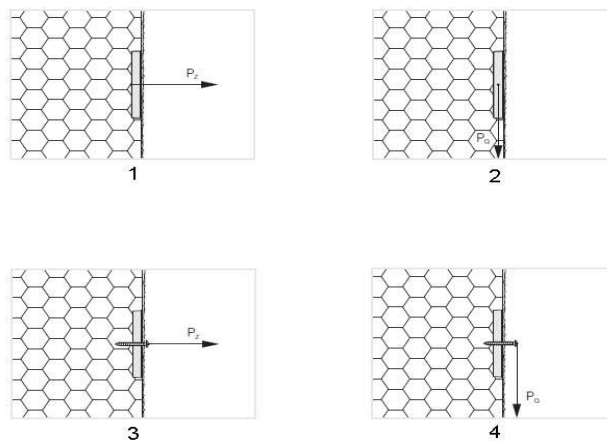
Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.

Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten.

Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Die jeweilig neueste Fassung ist im Internet abrufbar.

Technisches Merkblatt

StoFix Rondell



StoFix Rondell

Sto SE & Co. KGaA
 Ehrenbachstr. 1
 D - 79780 Stühlingen
 Telefon: 07744 57-0
 Telefax: 07744 57-2178
 infoservice@sto.com
 www.sto.de