

PRODUKTDATENBLATT

Mineralwolle Dämmstoff-Rondelle
Durchmesser 70 mm, Höhe 20 mm
Art.-Nr. 15322



Stand: 17.04.2026 | 21:23

Bezeichnung	Mineralwolle Dämmstoff-Rondelle Durchmesser 70 mm, Höhe 20 mm
Beschreibung	Die PROTEKTOR Mineralwolle-Rondelle grau, Ø 70 mm bei 20 mm Stärke, gewährleistet eine fachgerechte Montage von Dämmstoffdübeln bei vertieften Einbausituationen und verhindern Dübelabzeichnungen bei der Fassadendämmung.
Produktbereich	Wärmedämmung
Produktkategorie	Montageelemente
Dämmstoffdicke	20 mm
Einsatzgebiete	Die Dämmstoff-Rondelle werden im Wärmedämm-Verbundsystem (WDVS) zur Abdeckung von Dübelköpfen eingesetzt, insbesondere bei der mechanischen Befestigung von Dämmplatten. Sie verhindern Wärmebrücken und tragen zur durchgehenden Dämmwirkung der Fassade bei.
Untergrund	Mineralwolle Dämmstoff-Rondelle werden auf Dämmplatten aus Mineralwolle oder vergleichbaren Materialien eingesetzt. Die Oberfläche muss tragfähig, eben und staubfrei sein, damit die versenkte Rondelle plan abschließt und dauerhaft haftet.
Verarbeitung	Beim Setzen der Dämmstoffdübel wird eine kreisrunde Ausnehmung um den Dübel gebohrt, ausgestanzt oder durch den Dübel erzeugt. Die EPS-Rondelle wird kraftschlüssig und flächenbündig eingesetzt.
Werkzeug	MiWo Fräse Stahl 15324 Setzwerkzeug 15325
Überputzbarkeit	Mit geeignetem Armierungsmörtel überputzbar.
Lagerung	Karton trocken lagern.
Anmerkung	Langfristige Stabilität auch bei Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen.
Zolltarifnummer	68061000
Anbruch Kennzeichnung	Abnahme nur als volle Verpackungseinheiten möglich.

Bestellnummer	Werkstoff	Verpackungseinheit
120384	Mineralwolle	100 ST / 99 BEU

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuauflage seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!