

# PRODUKTDATENBLATT

EPS Dämmstoff-Rondelle

Durchmesser 70 mm, Höhe 20 mm

Art.-Nr. 15321



Stand: 17.04.2026 | 21:24

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Bezeichnung</b>           | EPS Dämmstoff-Rondelle Durchmesser 70 mm, Höhe 20 mm   |
| <b>Beschreibung</b>          | Die PROTEKTOR EPS-Rondelle, grau, Ø 70 mm, Stärke 20 mm, gewährleistet eine fachgerechte Montage von Dämmstoffdübeln bei vertieften Einbausituationen und verhindern Dübelabzeichnungen bei der Fassadendämmung.   |
| <b>Produktbereich</b>        | Wärmedämmung   |
| <b>Produktkategorie</b>      | Montageelemente  |
| <b>Dämmstoffdicke</b>        | 20 mm  |
| <b>Einsatzgebiete</b>        | 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. |
| <b>Untergrund</b>            | EPS Dämmstoff-Rondelle werden auf Dämmplatten aus EPS oder vergleichbaren Materialien eingesetzt. Die Oberfläche muss tragfähig, eben und staubfrei sein, damit die versenkte Rondelle plan abschließt und dauerhaft haftet.                                   |
| <b>Verarbeitung</b>          | Beim Setzen der Dämmstoffdübel wird eine kreisrunde Ausnehmung um den Dübel gebohrt oder ausgestanzt, die EPS-Rondelle wird kraftschlüssig flächenbündig eingesetzt.   |
| <b>Werkzeug</b>              | Fräse 15323<br>Setzwerkzeug 15325  |
| <b>Überputzbarkeit</b>       | Mit geeignetem Armierungsmörtel überputzbar.   |
| <b>Lagerung</b>              | Karton trocken lagern.   |
| <b>Anmerkung</b>             | Langfristige Stabilität auch bei Feuchtigkeit und Temperaturschwankungen.  |
| <b>Zolltarifnummer</b>       | 39269097   |
| <b>Anbruch Kennzeichnung</b> | Abnahme nur als volle Verpackungseinheiten möglich.  |

| Bestellnummer | Werkstoff  | Farbwert  | Verpackungseinheit |
|---------------|------------|-----------|--------------------|
| 120383        | Polystyrol | BB - grau | 200 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!