



# HASIT Rondelle-E

## Dämmstoffrondelle

**Anwendungsbereiche:** Speziell abgestimmte Systemrondelle zum oberflächenbündigen Abdecken des Dübeltellers bei der vertieften Montage der WDVS-Dübel HASIT STR-U 2G und HASIT STR-H. Durch den Einsatz der Rondelle wird das aufwändige Abspachteln über den Dübeln vermieden und die Gefahr von Dübelabzeichnungen minimiert. Lieferbar in den Ausführungen EPS grau oder weiß/MW/PU. Nur im Pack erhältlich.

**Eigenschaften:**

- PUR – WLG 028, Brandverhalten E (EN13501-1)
- EPS – WLG 040, Brandverhalten E (EN13501-1)
- MW – WLG 040, Brandverhalten A1 (EN13501-1)

**Verarbeitung:**



### Technische Daten:

Art.-Nr.	2000093569	2000020985	2000012364	2000021375
EAN	4038502156204	4038502154408	4038502154309	7612336164580
INFO	PU Beige	EPS Grau	EPS Weiß	MW Grün
Zolltarifnr.	39095090	39211100	39211100	68069000
Verpackungsart				
Dämmdicke	15 mm			
Menge pro Einheit	100 Stk./EH			

**Materialbasis:**

- PUR = Hochleistungs Polyurethan Hartschaum (geschlossenzellig)
- EPS = Expandierter Polystyrol Hartschaum (geschlossenzellig)
- MW = Mineralfaser aus mineralischen Rohstoffen (z.B. Basalt usw.) gebunden mit modifiziertem Phenolharz. Faserstruktur parallel zur Oberfläche)

**Verarbeitung:** Zur Ermittlung der Dübelanzahl ist die Windlastnorm DIN 1055-4 zu beachten!

**Lagerung:** Trocken, vor Feuchtigkeit und intensiver UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. Lagerung ca. 12 Monate

**Allgemeine Hinweise:** Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (+20 °C/65 % r.F.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.