

Technisches Merkblatt

Rohdichte	ca. 55 kg/m ³
Schaumausbeute	ca. 4,5 Liter
Startzeit	ca. 11 s
Abbindezeit	ca. 60 s
Klebfrei	nach ca. 70 s
Schneidbar	nach ca. 5 min.
Endbelastung	nach ca. 20 min
Wasseraufnahme	0,3%Vol
Wasserdampfdurchlässigkeit	70-100 g/m ² /24 Std
Druckspannung bei 10 % Stauchung	50-70 kN/m ²
Scherfestigkeit	60 kN/m ²
Zugfestigkeit	80-100 kN/m ²
Bruchdehnung	ca. 9-11 %
Formstabilität	+/- 5%
Verarbeitungstemperatur	+10°C bis +25°C
Temperaturbeständigkeit des ausgehärteten Produktes	-30°C bis +80°C
Lagerbeständigkeit	9 Monate
Lagertemperatur	+10°C bis +25°C, trocken

Reinigung

Frische Schaumspritzer mit einem PU-Reiniger entfernen.
Ausgehärteter Schaum ist nur mechanisch zu entfernen.

Sicherheitshinweise

Nur in gut gelüfteten Räumen verarbeiten.
Maßnahmen zum Unfall- und Gesundheitsschutz, die sich aus dem Sicherheitsdatenblatt und der Kennzeichnung ergeben, sind zu beachten.

Entsorgung

Lokale Entsorgungsvorschriften sind zu beachten

Besondere Hinweise

Vor Frost schützen!
Das Sicherheitsdatenblatt ist zu beachten.
Um Korrosionsschäden zu vermeiden, müssen Metalle mit einem Schutzanstrich versehen werden. Untergründe müssen bei der gesamten Aushärtungszeit Temperaturen von über 0°C aufweisen.

Gewährleistungshinweis

Dieses Merkblatt berät unverbindlich ohne Gewährübernahme. Die angeführten Verarbeitungshinweise sind den jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit durch Eigenversuche zu prüfen um Fehlschläge zu vermeiden, für die wir keine Haftung übernehmen.