

Technisches Datenblatt

PE-Schaumstoff 120

Beschreibung PE 120 ist ein geschlossenzelliger Polyethylenschaumstoff, einseitig selbstklebend und mit einem Fadengelege zugverstärkt ausgerüstet.

Anwendung Das Produkt wird zum Dichten und Dämmen eingesetzt.

Produktmerkmale	
Träger	PE-Schaum
Klebstoff	Synthesekautschuk
Farbe	weiss und schwarz
Schutzabdeckung	silikonisierte Folie, weiss
Raumgewicht (ISO 845)	33 kg/m ³
Stauchhärte (ISO 844)	bei 10 % 19 kPa 25 % 38 kPa 50 % 105 kPa
Druckverformungsrest 22 h bei +23 °C u. 25 % Stauchung (ISO 1856) 0,5 h nach Entlastung 24 h nach Entlastung	20 % 10 %
Wärmeleitfähigkeit bei +10 °C (ISO 2581)	0,034 W/m.K
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +50 °C
Plexiglasverträglichkeit	gegeben

Verarbeitung: Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 6 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und +18 °C Lagertemperatur.

Besondere Hinweise

Alle Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantenangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.