



1035 SILIKON BLOCKPROFIL

Beschreibung

Blockprofil aus hochviskosem Silikonkautschuk, ausgerüstet mit einer einseitigen Klebebeschichtung als Montagehilfe. Die Ramsauer Silikon Blockprofile zeichnen sich durch hohe UV-, Witterungs- und Farbbeständigkeit aus.

Anwendung

Das Ramsauer Silikon Blockprofil ist speziell geeignet als Abstandhalter von Verglasungen und Metallrahmen (verhindert Wärmeverluste) und als Auflage für Verglasungen im Flachdachbereich. .

Technische Daten

- Shore-A-Härte: 70
- Zugfestigkeit DIN 53504: 9 – 13 N/mm²
- Bruchdehnung DIN 53504: 300 – 500 %
- Dichte DIN 53479: 1,16 – 1,25 g/cm³
- Rückprallelastizität DIN 53512: 40 – 60 %
- Druckverformungsrest DIN 53517: 0 – 50 %

Thermische Eigenschaften

Die Silikon-Blockprofile zeigen von ca. -60°C bis +200°C gute elastische Eigenschaften unter Dauerbelastung.

Dimension

Stärke x Breite	Lfm per Bund
3,2 x 9 mm	10 lfm
4,8 x 9 mm	10 lfm

Preise auf Anfrage erhältlich.

Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall zur Zeit der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründen, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deswegen kann die Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder einer Haftung, aus welchen Rechtsgründen auch immer, weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Ramsauer garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum. Produkthanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter www.ramsauer.at downloaden können.