

## Mitteldichtung MI029 | schwarz | 5 lfm



Die **Mitteldichtung MI029** in **schwarz** wird hauptsächlich bei Fenstern aus Aluminium verwendet und sitzt dort mittig im Fensterrahmen. Sie sorgt für einen hohen Komfort im Innenbereich, da sie eine zusätzliche Dämmung zwischen Rahmen und Fensterflügel ist.

Diese Dichtung besteht aus dem hochwertigen Werkstoff **TPE** (thermoplastischer Elastomer) und bietet zuverlässigen Schutz vor Zugluft und dem Eindringen von Schmutz und Feuchtigkeit. Zudem sind Verglasungsdichtungen aus TPE alterungs-, witterungs-, UV- und ozonbeständig und dadurch besonders langlebig und pflegeleicht.

Um die richtige **Mitteldichtung** für Ihr Fenster zu finden, sollte der Profilquerschnitt bekannt sein. Zudem die Nutbreite, die Falzbreite und die Kopfhöhe. Am besten ermittelt man das richtige Profil anhand des Querschnitts der vorhandenen Originaldichtung. Verwenden Sie dafür einen Stempelabdruck Ihres Profils und vergleichen Sie diesen mit den hinterlegten Zeichnungen unserer Profile. Alternativ prüfen Sie Ihr Dichtungsprofil mit unserem **1:1 Ausdruck** des Artikels gegen.

Art.Nr. 203029-SW

**9,79 € pro 1 m**  
inkl. 19% MwSt.

**Einbautipp:** Die Montage der neuen Dichtung gestaltet sich sehr einfach. Die Mitteldichtung wird nur mit leichtem Druck in die Nut gedrückt. Um die Eckverbindungen richtig zu schneiden und zu verschweißen, haben wir **weiteres Zubehör** für Sie in unserem Sortiment. Einfach die Gehrungsschere für Dichtungen mit bestellen. Außerdem bieten wir Ihnen einen Cyanacrylat-Klebstoff, welcher für die Vulkanisierung mit dem TPE-Werkstoff sorgt und die Dichtungsenden fest miteinander verbindet.