

Produktinformation VITO Putz- und Schutzleiste aus Hart-PVC

Beschreibung Es handelt sich um Profile aus extrudiertem Hart-PVC. Die Selbstklebeausrüstung besteht aus einem 1,6mm dicken PE-Schaum, beschichtet mit einem leistungsfähigen Acrylatklebstoff zum Verkleben der Leisten und einem Übertragungsklebstoff zum Verkleben der Folie.

Anwendung Die Verwendung der Leiste gewährleistet ein einfaches und sauberes Verputzen der Kanten. Gleichzeitig kann durch Aufkleben einer Schutzfolie auf den Übertragungsklebstoff ein Verschmutzen des Fensterrahmens verhindert werden.

Produktmerkmale	
Klebstoff auf dem Schaumstoff Übertragungsklebstoff	Acrylat Synthesekautschuk
Farbe	weiß andere Farben auf Anfrage
Metergewicht	ca. 60g
Verarbeitungstemperatur	0°C bis +30°C
Witterungsbeständigkeit	gut
UV-Beständigkeit	gut

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

Lagerung Unverarbeitet im Originalkarton 12 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. 11/2007