

VITOMOUNT 125

SPROSSEN-KLEBEBAND

Doppelseitig selbstklebend – zur Montage von Fenstersprossen
aus Kunststoff, Holz und Metall



Selbstklebende Produkte

VITOMOUNT 125 Sprossen-Klebebänder,

die sichere Montagehilfe bei der Befestigung von Fenstersprossen aus Kunststoff, Holz und Metall

Das **VITOMOUNT Sprossen-Klebeband** wird aus einem geschlossenzelligen Polyäthylenschaum hergestellt und mit einem speziellen Acrylathafklebstoff beidseitig selbstklebend ausgerüstet.

Die beim Montieren von Sprossen notwendige hohe Anfangsklebekraft und schnelle Endklebekraft wird durch die Verwendung von **VITOMOUNT Sprossen-Klebeband** erfüllt, so dass die nachfolgende Versiegelung mit elastischen Dichtstoffen problemlos erfolgen kann.

Das Sprossen-Klebeband ist für die Anwendung im Innen- und Außenbereich geeignet. Die empfohlene Verarbeitungstemperatur liegt zwischen + 18° C und + 30° C. **Bitte beachten Sie unseren Verarbeitungshinweis für Klebebänder.**

Für die Verklebung von Sprossen aus unterschiedlichen Materialien liefern wir das **VITOMOUNT Sprossen-Klebeband** in verschiedenen Dicken.

Für die Befestigung von Holzsprossen wird eine Mindestdicke von 2 mm empfohlen.

Grundsätzlich entspricht die nachträgliche Versiegelung im Randbereich zwischen Fensterglas und Fenstersprossen dem derzeitigen Stand der Technik. Da Holzsprossen in der Regel mit einer Nut, abgeschrägt oder ähnlich gefertigt werden, ist die nachträgliche saubere Versiegelung problemlos.

Bei der Montage von Kunststoff- und Metallsprossen gelten die gleichen Bedingungen, allerdings kann hier je nach Konstruktion auf Bänder in Stärken unter 2 mm zurückgegriffen werden. Die Versiegelung ist ebenfalls obligatorisch.

VITOMOUNT Sprossen-Klebeband ist lieferbar in Rollen oder Kreuzspulen. Durch die hohe Lauflänge ist die VITOMOUNT-Spule besonders für die industrielle Verarbeitung geeignet; die Kontinuität des Arbeitsflusses ist durch die Verwendung von Spulenware bis zum letzten Meter gegeben.

VITOMOUNT 125 S - 30

Sprossen-Klebeband mit hoher Anfangs- und Endklebekraft zur Verarbeitung von Holzsprossen für Befestigungen im Innen- und Außenbereich bei anschließender Versiegelung.

Dicken: 2 mm und 3 mm in den Farben weiss und schwarz

VITOMOUNT 125 SSPR - 70 PLG-1

wurde entwickelt für Befestigungen von Kunststoff- und Metallsprossen auf Glas im Innen- und Außenbereich.

- bei anextrudierten Dichtlippen entfällt die anschließende Versiegelung der Fuge (Prüfbericht Nr. 509 219901/1 des IFT, Rosenheim)
- bei Sprossen ohne Dichtlippe ist eine anschließende Versiegelung der Fuge notwendig

Dicke: 1,0 mm in den Farben weiss und schwarz

Dicke: 1,6 mm in der Farbe weiss (schwarz auf Anfrage)

Spulenware in 1 mm Dicke und Standardbreiten ab Lager lieferbar

