



Vario® XtraTape

Reißbares Klebeband für innen und außen

Anwendung

Universell einsetzbar, z.B. zur Herstellung luftundurchlässiger Überlappungen und Anschlüsse der Klimamembranen ISOVER Vario® KM Duplex UV und ISOVER Vario® XtraSafe an Dachflächenfenstern, Rohren, etc.

- mit Fingerlift für leichtes Lösen des Liners
- hochwertiges Trägermaterial
- für perfekte, spurhaltige Verklebungen
- Spezialträger für professionelles Arbeiten - von Hand reißbar
- wasserbeständiger Kleber
- UV-beständig
- integriertes Maßband für schnellen und präzisen Zuschnitt



* Angaben über den Grad der Emission von flüchtigen Substanzen in der Raumluft, die ein toxisches Risiko beim Einatmen darstellen, auf einer Skala von A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emission)



Reißbares Klebeband für innen und außen

Material

Vario XtraTape - Kleber: Modifiziertes Acrylat ohne Lösungsmittel, wasserbeständig

Verarbeitungshinweise

Die Folienstöße der Klimamembran oder Dampfbremse mittig mit Vario® XtraTape verkleben. Das Klebeband an der vorgesehenen Markierung anlegen und mittels Andruckrolle befestigen.

Lagerungshinweis

trocken, kühl und vor UV-Strahlung schützen

Technische Eigenschaften				
Eigenschaft	Zeichen	Einheit	Kenngößen und Messwerte	Norm
Temperaturbeständigkeit		°C	- 30 bis + 100	
UV-Beständigkeit			bis zu 6 Monate	
Geeignete Untergründe			PE-, PA-, PU-, PP- und Alufolien, Kraftpapiere, Metalle, Kunststoffe, harte Holzwerkstoffe (OSB-, Spanplatten, etc.). Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.	
Mechanische Eigenschaften			geprüfte Klebeverbindung inkl. Alterung	DIN 4108-11
Trägermaterial			Spezial-PET-Gewebe	
Verarbeitungstemperatur		°C	ab - 10	
Beschichtung			Modifiziertes Acrylat, wasserbeständig (Frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen.)	

Wasserdampf Diffusionswiderstandszahl ist dickenabhängig

Lieferformen DE				
Bestell-Nr.	lfdm/ Rolle	Rollen/ Paket	Pakete/ Palette	Breite mm
560122	20,000	10	80	60

Lieferung im Karton mit praktischer Perforation zur Entnahme.
Made in Germany

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter „www.isover.de“). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.