



Vario® SilverFast

Einseitiges Klebeband für außen

Anwendung

Zur Herstellung luftdichter und wasserabweisender Klebeverbindungen.
Zur Verklebung von Überlappungen von Unterdeck- und Unterspannbahnen, sowie deren Anschlüssen an Bauteile.

- zur Verklebung von Unterspann-, Unterdeck-, Fassaden- und Schalungsbahnen, Holz- und Holzwerkstoffe, Metalle und harte Kunststoffe
- mind. 12 Monate UV-beständig
- wasserfest und schlagregensicher
- hohe Alterungsbeständigkeit
- Verarbeitung ab -10°C
- 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)



Verarbeitungshinweise

1. Zur sicheren Verarbeitung immer nur so viel Liner des Klebebands abziehen, wie gerade benötigt wird. 2. Das Klebeband gerade abschneiden, für leichtes Handling sorgt der praktische Maßbandaufdruck. 3. Abschließend alle Verklebungen mit einer planen Gummiwalze anrollen und insbesondere die Kanten dabei fest andrücken.

Technische Eigenschaften

Eigenschaften	Zeichen	Einheit	Kenngößen und Messwerte	Normen
Temperaturbeständigkeit	-	°C	-30 bis +100	-
Chemisches Verhalten	-	-	Frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen.	-
UV-Beständigkeit	-	-	mind. 12 Monate UV-beständig	-
Geeignete Untergründe	-	-	PE-, PA- und Alufolien, PP und Papier, Kraftpapiere, Metalle, Kunststoffe, Holz und harte Holzwerkstoffe (OSB-, Spanplatten, etc.). Ideal für Unterdeckbahnen im Sinne der Fachregeln des ZVDH. Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein.	-
Trägermaterial	-	-	Spezial-PE-Folie mit Verstärkungsgitter	-
Verarbeitungstemperatur	-	°C	ab -10	-

Lieferformen

Bestell-Nr.	lfdm/ Rolle	Rollen/ Paket	Pakete/ Palette	Breite mm
560072	25	10	80	60

Lieferung in praktischer Display-Verpackung.
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.

SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG, Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1, 67059 Ludwigshafen
www.isover.de