

Vario SilverFast

Einseitiges Klebeband für den Außeneinsatz

Eigenschaften	Zeichen	Einheit	Kenngößen und Messwerte	Normen
Kleber			Modifiziertes Acrylat ohne Lösungsmittel, wasserbeständig	-
Trägermaterial			Spezial-PE-Folie mit Verstärkungsgitter	-
Temperaturbeständigkeit		°C	- 30 bis + 100	-
Verarbeitungstemperatur		°C	ab - 10	-
UV-Beständigkeit			mind. 12 Monate UV-beständig	-
Umweltfreundlich	Frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Halogenen			
Geeignete Untergründe	PE-, PA- und Alufolien, PP und Papier, Kraftpapiere, Metalle, Kunststoffe, Holz und harte Holzwerkstoffe (OSB-, Spanplatten, etc.). Unterdeckbahnen im Sinne der Fachregeln des ZVDH Der Untergrund muss tragfähig, trocken, staub- und fettfrei sein.			
Einsatzbereiche	Für verschiedene Verklebungen im Außenbereich geeignet. Haupt Einsatzbereich: Verklebung von Unterdeck-, Unterspann- und Fassadenbahnen.			
Anwendungshinweise	z.B. zur Herstellung luftdichter und wasserabweisender Klebeverbindungen. Zur Verklebung von Überlappungen von Unterdeck- und Unterspannbahnen, sowie deren Anschlüssen an Bauteilen, wie z.B. Dachflächenfenstern, Rohren, etc.			
50 Jahre Vario Systemgarantie	 <p>ISOVER steht bei Einhaltung der Garantiebedingungen für die Qualität seines Vario Luftdichtheits- und Feuchteschutzsystems ein. Nicht nur der reine Materialwert der betroffenen Produkte wird durch ISOVER ersetzt bzw. kostenlos Ersatz geliefert, sondern auch alle mit deren De- und Remontage verbundenen Kosten bis zu insgesamt 30.000 Euro. Voraussetzungen sind die Teilnahme des Handwerkers (Garantienehmers) an einer Vario-Schulung der ISOVER Akademie, die ausschließliche und bestimmungsgemäße Verwendung der Vario-Systemkomponenten und ein bestandener Blower-Door-Test. Mehr Informationen unter www.isover.de</p>			

Lieferformen						
Dicke mm	m ² /Rolle	Rollen/Paket	Pakete/Palette	lfdm/Rolle	Breite mm	R _D
-	-	10	80	25	60	-

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. Für Fragen stehen Ihnen unsere ISOVER Vertriebszentren und ISOVER Dialog zur Verfügung. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.