

Vario KB 1 Einseitiges Klebeband

| Eigenschaften | Zeichen | Einheit | Kenngrößen und Messwerte | Normen |
|-------------------------------|---|---------|--|--------|
| Kleber | | | Modifiziertes Acrylat ohne Lösungsmittel | - |
| Trägermaterial | | | Spezialpapier mit PE-Beschichtung | - |
| Temperaturbeständigkeit | | °C | - 30 bis + 100 | - |
| Verarbeitungstemperatur | | °C | ab - 10 | - |
| Umweltfreundlich | frei von Lösungsmitteln, Isocyanaten, PVC, Schwermetallen und Hallogenen | | | |
| Geeignete Untergründe | PE-, PA-, PU-, PP- und Alufolien, Kraftpapiere, Metalle, Kunststoffe, harte Holzwerkstoffe (OSB-, Spanplatten, etc.). Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein. | | | |
| Anwendungshinweise | z.B. für die Verklebung der Klimamembran ISOVER Vario KM und KM Duplex UV zur luftdichten Ausführung von Überlappungen. | | | |
| 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 |
| - | - | 5 | 120 | 40 | 60 | - |
| - | - | 12 | 40 | 20 | 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.