

# Valut air KB-A

Klebeband außen



**Valut**  
AIR CONNECT

Position.	Menge	Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
2	.... lfm	<p><b>Klebeband für den Außenbereich</b> zur Verklebung der Valut Dachbahnen und allen gängigen Unterspan-, Unterdeck- sowie Fassadenbahnen mit geschlossenen und leicht rauen Oberflächen, sowie zur Nutzung als Reparaturband für Beschädigungen oder Risse an Unterspan- oder Unterdeckbahnen,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ <b>Sortenbezeichnung:</b> Valut air KB-A</li><li>▪ <b>Hersteller:</b> BayWa</li><li>▪ <b>Gebinde:</b> 60 mm x 25 m / 150 mm x 25 m *</li><li>▪ <b>Lieferform:</b> 10 Rollen pro Karton / 6 Rollen pro Karton *</li><li>▪ <b>Lagerung:</b> Trocken und UV-geschützt bei + 5 °C bis + 25 °C lagern.</li><li>▪ <b>Material:</b> Spezialfolie</li><li>▪ <b>Farbe:</b> Gelb</li><li>▪ <b>Kleber:</b> Polyacrylat-Haftkleber</li><li>▪ <b>Gesamtdicke</b> gemäß DIN EN 1942: 0,33 mm</li><li>▪ <b>Reißkraft</b> gemäß DIN EN 14410: <math>\geq 50\text{N}/25\text{ mm}</math></li><li>▪ <b>Dehnung</b> gemäß DIN EN 14410: 20 %</li><li>▪ <b>Klebekraft</b> gemäß DIN EN 1939: <math>\geq 25\text{N}/25\text{ mm}</math></li><li>▪ <b>Temperaturbereich:</b> - 30 °C bis + 120 °C</li><li>▪ <b>Verarbeitungstemperatur:</b> - 10 °C bis + 40 °C</li><li>▪ <b>Zertifizierung</b> gemäß EMICODE: EC1<sup>PLUS</sup>, sehr emissionsarm</li><li>▪ <b>Stabilisierung gegenüber UV-Strahlung</b> bei direkter Einstrahlung: 12 Monate</li></ul> <p><b>Die Anwendungs- und Verarbeitungshinweise sowie der Hinweis hinsichtlich der Produkteigenschaften des anliegenden Produktdatenblatts sind zwingend zu beachten. Des Weiteren ist die Tabelle des anliegenden Produktdatenblatts bzgl. des Systemzubehörs zwingend zu beachten.</b></p> <p>*Wahloption</p>		

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.