

Elastische Kleb- und Dichtstoffe

Elastic adhesives and sealants

Preise per 31.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 31.03.2025 - may change any time

WEICON, Illbruck

die universellen und einfach zu verarbeitenden Klebstoffe
the universal and easy to apply adhesives



Bestellnummer Order number	Inhalt Content	Farbe Colour	Stk./VE pieces/box	ab 1 Stück from 1 piece	ab 1 VE from 1 box	ab 4 VE from 4 box	ab 12 VE from 12 box
Weicon Speed Flex Kristall	310 ml	transparent	12	30,4300	22,0500	----	18,8500
* Illbruck SP050	310 ml	braun, grau, schwarz, weiß	12	----	----	----	----
Illbruck SP350 schwarz	310 ml	schwarz	12	14,7400	10,6800	9,6200	9,0900
* Illbruck SP350 weiß	310 ml	weiß	12	----	10,6800	9,6200	9,0900

Hinweise

Unsere elastischen Kleb- und Dichtstoffe bieten einen großen Anwendungsbereich, der von einfachen Verbindungen bis zu Konstruktionsklebungen reicht. MS-Polymere, Haftvermittler, Polyurethane, Silicone, Kontaktklebstoffe uvm.

Wir führen Produkten von WEICON und Illbruck.

Elastische Kleb- und Dichtstoffe werden heute in vielen Bereichen der industriellen Fertigung und Montage verwendet. Sie kombinieren die Vorteile der Kleb- und Dichttechnologie und werden überall dort eingesetzt, wo hohe Anforderungen an die Elastizität und Dichtwirkung einer Fügeverbindung gestellt werden. Eine extrem hohe Kraftübertragung steht bei solchen Anwendungen in der Regel nicht im Vordergrund. Vielmehr sollen dynamische Belastungen, wie z.B. Vibrationen und Ausdehnungen der Fügeiteile, aufgenommen und ausgeglichen werden.

Hints

Our elastic adhesives and sealants offer a great variety of use - from simple connections up to structural bonding. MS polymers, adhesion promoters, polyurethanes, silicones, contact adhesives and much more.

We offer products from WEICON and Illbruck.

Elastic adhesives and sealants are used today in many areas of industrial production and assembly. They combine the advantages of adhesive and sealing technology and are used wherever there are high demands on the elasticity and sealing effect of a joint. An extremely high power transmission is usually not in the foreground in such applications. Rather, dynamic loads such as Vibrations and expansions of the parts to be joined are absorbed and compensated.

* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

* Not a stock item, please enquire.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).