

tesa® Professional 4663 Premium Steinband



Produkt Information

Besonders reißfestes und klebstarkes Bauklebeband für anspruchsvolle Aufgaben

Produktbeschreibung

tesa® Premium Steinband 4663 ist ein extra stark klebendes Bauklebeband, das Handwerker insbesondere durch seine enorme Reißfestigkeit und eine ausgezeichnete Klebkraft - auch auf rauen und verschmutzten Oberflächen - überzeugt. Das Bauklebeband besteht aus einem PE-beschichteten Gewebeträger, der mit einer Klebmasse aus Naturkautschuk ausgerüstet ist. Aufgrund seiner Wasser-, Dampf- und Temperaturbeständigkeit kann das Multifunktionsklebeband auch bei anspruchsvollen Aufgaben im Innen- und Außenbereich verwendet werden. Da es sich von Hand mit einer geraden Kante abreißen lässt, lässt sich das Gewebeband komfortabel verarbeiten.

Produktmerkmale

- Bauklebeband für Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Ideal zum Abdichten von Rohren und Leitungen
- · Geeignet zum Verkleben von schweren Baufolien auf rauen und leicht staubigen Untergründen
- Wasserabweisend, dampfbeständig, anschmiegsam

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

•	Trägermaterial	PE-beschichtetes	 Dicke 	300 μm
---	----------------	------------------	---------------------------	--------

Gewebe, PE-

extrudiertes Gewebe

Klebmasse
 Naturkautschuk

Eigenschaften / Leistungswerte

•	Reißdehnung	15 %	•	Feuchtigkeitsbeständigkeit	gut
•	Reißkraft	50 N/cm	•	Handreißbarkeit	gut
•	Abriebfestigkeit	mittel, gut	•	Wasserbeständig	mittel, gut

Alterungsbeständigkeit (UV) gut



tesa® Professional 4663 Premium Steinband

Produkt Information

Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.

