

tesa® Professional Verlegband Universal



Produkt Information

Universal-Verlegeband für das fachgerechte Fixieren von Teppichböden

tesapack® 64620 ist ein doppelseitig klebendes Universal-Klebeband, das mit einem weißen PP-Träger und einer Klebmasse aus Synthetikgummi ausgestattet ist. Das komfortabel zu verarbeitende Verlegeband ist von Hand einreißbar und ermöglicht eine schnelle und sichere Verklebung von Teppichböden. Als Allroundtalent kann es Handwerkern aber auch bei anderen Aufgaben helfen, z.B. beim Fixieren von Leisten.

Features

- Verlegen von Teppichen mit glatter oder faseriger Rückseite
- Fixieren von unterschiedlichen Materialien
- von Hand einreißbar

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sollten nur als Durchschnittswerte oder typische Werte betrachtet werden und nicht zur Spezifikation verwendet werden.

Technische Daten

• Trägermaterial	PP-Film	• Art der Abdeckung	Trennpapier
• Farbe	weiß	• Farbe der Abdeckung	braun
• Dicke	185 µm	• Dicke der Abdeckung	75 µm
• Klebmasse	Synthetikgummi	• Gewicht der Abdeckung	68 g/m ²
• Reißdehnung	80 %	• Temp.beständigkeit kurzfr.	80 °C

Eigenschaften

• Handeinreißbarkeit	●●●	• UV-Beständigkeit	●
• Einfach zu entfernen	nein	• Wasserbeständig	●
• Temp.beständigkeit kurzfr.	80 °C	• Statische Scherfestigkeit bei 23°C	●●●●
• Temp.beständigkeit langfr.	40 °C	• Statische Scherfestigkeit bei 40°C	●●●
• Anfassklebkraft	●●●●	• Statische Scherfestigkeit bei 70°C	●●
• Abriebfestigkeit	●●	• Anschließbarkeit	●●
• Alterungsbeständigkeit (UV)	●	• Fogging	●●●●
• Feuchtigkeitsbeständigkeit	●●●		

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ●●●● sehr gut ●●● gut ●● mittel ● niedrig

tesa® Professional Verlegband Universal

Produkt Information



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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=NaN>