

tesa® Professional 4621 Mehrzweck-Gewebeband



produkt information

Mehrzweck-Gewebeband

tesa® 4621 ist ein Putzband ausgestattet mit einem Polyestergerewebe verstärktem Polyethylen-Träger im Farbton grün. Der robuste Träger ist beschichtet mit einer Acrylatklebmasse.

Das vielseitige Putzband kann mühelos von Hand in Längs- und Querrichtung eingerissen werden. Es bietet ein einfaches und leichtes Abrollen ohne Einrollen in Längs- und Querrichtung „Verengung“.

Das Putzband ist durch sein Trägermaterial wasserbeständig und durch die eingesetzte Spezialklebmasse UV stabil. Somit ist das Putzband 8 Wochen rückstandsfrei entfernbar und kann bis zu 8 Monate im Außenbereich eingesetzt werden.

Das gewebeverstärkte Putzband schützt abgedeckte Oberflächen vor Verschmutzung und Beschädigung durch Werkzeuge. Durch seine robusten Eigenschaften kann es auch nach hoher Belastung ohne Trägerabrisse problemlos im Ganzen entfernt werden. Aufgrund des grünen Farbtons ist das Putzband auf verschiedenen Oberflächen gut zu erkennen.

tesa® 4621 zeichnet sich durch eine hohe Anfangshaftung aus und ist dennoch leicht repositionierbar. Die geringe Dicke trotz hoher Stabilität sorgt für maximale Flexibilität, auch auf unebenen Untergründen.

Hauptanwendungen

- zum Abdecken bei Putz- und Malerarbeiten im Bereich der Fassadensanierung
- zum Schutz von glatten und leicht strukturierten Oberflächen
- speziell zum Verputzen und Streichen im Außenbereich
- temporärer Schutz von Fenster- und Türrahmen, Fensterbänken, Fassaden, Bodenmarkierungen und wertvollen Oberflächen
- zum Befestigen von Abdeckmaterialien wie z.B. Folien und Platten
- zum Befestigen und Bündeln von Folien, Drähten und Kabeln
- 8 Wochen UV beständig und rückstandsfrei entfernbar
- 8 Monate außen einsetzbar

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	PE-extrudiertes Gewebe	• Temperaturbeständigkeit MAX	95 °C
• Dicke	126 µm	• Temperaturbeständigkeit (30 Min.)	95 °C
• Klebmasse	Acrylat	• UV-Beständigkeit	8 Wochen
• Reißdehnung	22 %	• Mesh	100 Mesh
• Reißkraft	54 N/cm	• Abrollkraft	1,2 N/cm

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=04621>

tesa® Professional 4621 Mehrzweck-Gewebeband



produkt information

Klebkraft auf

• Stahl	3,0 N/cm	• PE (initial)	1,1 N/cm
• Glas (initial)	2,7 N/cm		

Eigenschaften

• Handeinreißbarkeit	●●●●	• Zertifiziert nach	ohne
• Gerade Abrisskante	●●●	• Anfassklebkraft	●●●●
• Einfach zu entfernen	Ja	• Abriebfestigkeit	●●●
• Beschriftbarkeit	Ja	• Wasserbeständig	●●●●
• Stanzbarkeit	Ja		

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

Disclaimer

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=04621>