

tesa[®] PRO 74613

Produkt Information

Strong Duct Tape – der beste Allround-Helfer mit lang anhaltender Klebkraft

Produktbeschreibung

Steigern Sie die Kundenzufriedenheit mit dem neuen tesa PRO Duct Tape 74613. Dieses Klebeband bietet zuverlässige Klebkraft und Anpassungsfähigkeit und gewährleistet schnelle, saubere und dauerhafte Reparaturen. Ganz gleich, ob Sie bei Malerarbeiten Kabel sichern oder einen Rohrbruch abdichten müssen, unser PRO Duct Tape ist für eine Vielzahl von Oberflächen geeignet. Dieses Klebeband wird aus hochwertigen Materialien hergestellt. Es basiert auf synthetischem Kautschuk und hat einen Träger aus PET-Gewebe, der zu über 60 % aus recycelten Materialien besteht. Es ist die perfekte Ergänzung für Ihren Werkzeugkasten, da es sich leicht von Hand abreißen lässt und dadurch immer einsatzbereit ist.

Nachhaltige Aspekte

By incorporating > 60% post-consumer recycled (PCR) material into its backing component tesa[®] PRO Duct Tape (74613) offers an increased recycled material content without compromising performance.

Produktmerkmale

- Ihr bester Helfer für alle Reparaturen und Befestigungen: tesa PRO Duct Tape lässt sich schnell anbringen und von Hand abreißen und kann sowohl im Außen- als auch im Innenbereich eingesetzt werden.
- tesa PRO Duct Tape ist wasserabweisend und haftet auch auf leicht rauen Oberflächen. Unabhängig von der Anwendung erfüllt dieses Band alle handwerklichen Anforderungen.
- Der Träger besteht zu mehr als 60 % aus recyceltem Material – das erhöht die Nachhaltigkeit und reduziert den Abfall!
- tesa PRO Duct Tape lässt sich aufgrund seiner Konstruktion leicht abrollen und passt sich jedem Produkt an, um eine saubere Abdichtung zu gewährleisten. Wir machen Ihr Leben leichter, Klebung für Klebung.
- Dieses Allzweckband kann für verschiedene Anwendungen wie Reparaturen, Markierungen, Befestigungen, Versiegelungen und Verpackungen verwendet werden.

Anwendung

Dieses Duct Tape funktioniert am besten auf saubereren, glatten Oberflächen. Bringen Sie das Klebeband an und drücken Sie es fest auf die Oberfläche.

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 Gewebe | • Klebmasse | Synthesekautschuk |
| • Post-consumer recycled content of backing | 63 % | • Dicke | 175 µm |

tesa[®] PRO 74613

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißdehnung	18 %	• Handreißbarkeit	gut
• Reißkraft	41,5 N/cm	• Klebekraft	Standard adhesion
• Abriebfestigkeit	gut	• Lösemittelfrei	ja
• Alterungsbeständigkeit (UV)	mittel	• Reißfest	ja
• Chemikalienbeständigkeit	mittel	• Rückstandsfrei entfernbar	nein
• Feuchtigkeitsbeständigkeit	ja		

Zertifikate

Zertifiziert gemäß

- UL ECVP 2809-2 (validity: 2024-02-26 to 2025-02-26, region(s): Solbiate con Cagno, Como, Italy)

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?mp=4615PRO>