



tesa® 60042

Klebstoff-Entferner

Produkt Information

Spray zur einfachen Entfernung von Klebstoffrückständen

Produktmerkmale

- Entfernt zuverlässig Rückstände von einer Vielzahl von Klebebandern sowie von Fett, Teer, Harzen und anderen Verschmutzungen
- Erlaubt eine einfache Entfernung von Etikettenlabels
- Verflüchtigt sich ohne Rückstände
- Hinterlässt einen angenehmen Geruch
- Das Klebstoffentferner-Spray erreicht auch tiefer liegende und schwer zugängliche Stellen

Produktbeschreibung

Das Klebstoffentferner-Spray tesa® 60042 eignet sich ideal, um Klebstoffrückstände auf Kunststoffteilen, Glas und metallischen Oberflächen schnell und einfach zu entfernen. Man erreicht damit auch schwer zugängliche Stellen und kann auch hartnäckige Kleberückstände, z.B. von Etiketten, sowie Fette, Teer, Harz und andere Verschmutzungen beseitigen. Der Klebstoffentferner verflüchtigt sich ohne Rückstände und hinterlässt einen angenehmen Geruch.

Produktaufbau

- Silikonfrei ja

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|-----------------------------------|-------|-------------------------|---------------------------------------|
| • Wasserfest | nein | • Geeignete Untergründe | Die meisten Kunststoffe, Glas, Metall |
| • Empfohlener Sprühabstand | 20 mm | | |
| • Geeignet für Kinder ab 3 Jahren | nein | • Gefahrstoff | ja |



tesa[®] 60042

Klebstoff-Entferner

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.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie
<http://l.tesa.com/?ip=60042>