



tesa® 54333

Translucent Sealing Patch



Produkt Information

Hochleistungsfähiger Lochverschluss zum dauerhaften Abdichten von Karosserieöffnungen am Fahrzeug

Produktbeschreibung

Der transparente Performance Sealer tesa® 54333 kombiniert eine flexible, geätzte PET-Trägerfolie mit einer transparenten Acrylatklebmasse. Das Produkt ist optimal zum sicheren, dauerhaften Verschluss von Karosserieöffnungen im Außenbereich geeignet, bei der eine exzellente Lackhaftung und eine gute Anschließbarkeit auf unebenen Oberflächen erforderlich ist.

Eigenschaften:

- Milchig-transparentes Design für korrekte Positionierung und visuelle Qualitätskontrolle.
- Zuverlässiger Korrosionsschutz. Mögliche Stanzgrate werden sicher von der transparenten Acrylatmasse umschlossen und dichten zuverlässig ab
- Hochflexibel für optimale Applikation auf komplexen Geometrien
- Kann vor und nach dem Lackierprozess appliziert werden
- Exzellenter Steinschlagschutz auch bei niedrigsten Temperaturen
- Hochtemperaturbeständig bis 190°C, kein Schrumpfen
- Exzellenter Durchstoßwiderstand
- Sehr gute Lackhaftung und PVC-Verträglichkeit (Unterbodenschutz)
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit
- Sichere Haftung auf Stahl, Aluminium, Kunststoffen, lackierten Untergründen (KTL) und verstärkten Materialien (z.B. GFK)

Produktmerkmale

- This product is optimized for the automotive industry to cover exterior holes that require translucency during application, reliable paint anchorage and perfect sealing even under harsh conditions.

Anwendung

Der transparente Performance Sealer tesa® 54333 kann für unterschiedlichste Lochverschluss-Anwendungen im Produktionsprozess eingesetzt werden. Sowohl nach dem KTL-Prozess, wenn eine gute Unterbodenschutz-Verträglichkeit mit PVC erforderlich ist, als auch vor dem Lackierprozess, wenn eine gute Lackverankerung gefordert wird.

Um Ihnen die bestmögliche Leistung bieten zu können ist es unser Anspruch, Ihre Anwendungen und die darin eingesetzten Substrate vollständig zu verstehen, damit wir Ihnen die am besten geeigneten Produkte anbieten können.

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

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

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=54333>



tesa[®] 54333

Translucent Sealing Patch

Produkt Information

Produktaufbau

• Trägermaterial	PET	• Dicke	550 µm
• Klebmasse	Acrylat	• Farbe	transluzent
• Art der Abdeckung	Papier		

Eigenschaften / Leistungswerte

• Durchstossfestigkeit	600 N
------------------------	-------

Weitere Informationen

Stanzteile mit kundenindividuellen Abmessungen auf einer Rolle sind auf Anfrage möglich.

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=54333>