

tesa Easy Cover® 4402 Präzision Standard Folie



produkt information

Standard Präzisionskrepp mit Abdeckfolie

Easy Cover® 4402 ist eine Kombination aus einer lichtdurchlässigen, anschmiegsamen HDPE-Folie und tesa® 4344 Präzisionskrepp® Standard. Die praktische 2-in-1 Lösung zum großflächigen und zeitsparenden Abdecken und Schützen in einem Arbeitsgang. Es ist beständig gegen alle Farben und ermöglicht eine leichte Entfernbarkeit bis zu 3 Monaten im Innenbereich und kurzzeitig 1 Monat im Außenbereich. Für eine sichere Fixierung auf glatten und leicht strukturierten Oberflächen. Die geprägte Abdeckfolie verhindert ein Herablaufen und Tropfen der Farbe an den zu schützenden Flächen. Hervorragend geeignet für ein sicheres Abdeckergebnis mit sauberen und scharfen Farb- und Lackkanten.

Hauptanwendungen

- Für großflächige Abdeckflächen (z.B. Möbel, Böden und Wände)* Für Airless-Anwendungen geeignet* 3 Monate UV Beständigkeit im Innenbereich bzw. 1 Monat im Außenbereich* Für glatte und leicht strukturierte Untergründe* Für flache und präzise Farb- und Lackierkanten

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	Washi Papier	• Reißdehnung	4 %
• Dicke	90 µm	• Reißkraft	30 N/cm
• Dicke der Abdeckmaske	8 µm	• UV-Beständigkeit	4 Wochen
• Klebmasse	Acrylat	• Abdeckmaske aus	HDPE

Klebkraft auf

- Stahl 1,7 N/cm

Eigenschaften

- | | | | |
|------------------------------------|-----|----------------------|------|
| • Für empfdl. Oberflächen geeignet | ●●● | • Scharfe Farbkanten | ●●●● |
| • geeignet für raue Oberflächen | ●●● | • Anschmiegsamkeit | ●●●● |
| • Farbhafung | ●●● | | |

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

tesa Easy Cover® 4402 Präzision Standard Folie



produkt information

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=04402>