

tesa® Professional 4402

Easy Cover® Präzision Standard Folie

Produkt Information

2-in-1: Präzisionskrepp Standard mit Abdeckfolie

Produktbeschreibung

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 anschmiegsame 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.

Produktmerkmale

- Für Anwendungen im Innenbereich und Außenbereich
- 3 Monate innen rückstandsfrei entfernbar
- 4 Wochen UV-beständig (außen)
- Die 2-in-1-Lösung zum Abdecken und Schützen großer Flächen
- Flache und präzise Farb- und Lackierkanten
- Für glatte und leicht strukturierte Oberflächen
- Für hochwertige Maler- und Lackierarbeiten

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 | Washi Papier | • Dicke | 90 µm |
| • Klebmasse | Acrylat | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|---------------------------------|------|
| • Reißdehnung | 4 % | • Abdeckmaske aus | HDPE |
| • Reißkraft | 30 N/cm | • geeignet für raue Oberflächen | gut |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 1,7 N/cm |
|-------------|----------|

tesa[®] Professional 4402

Easy Cover[®] Präzision Standard Folie

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/?mp=4402>