



tesa® Professional 4369 Easy Cover® UV Gewebe

Produkt Information

2-in-1: sauberes Abkleben und grossflächiges Schützen im Aussenbereich in einem Arbeitsschritt

Produktbeschreibung

tesa Easy Cover® UV Gewebe 4369 ist eine Kombination aus einer anschmiegsamen HDPE-Folie und einem UV-beständigen Gewebeband tesa® 4363. Die praktische 2-in-1 Lösung ermöglicht das grossflächige Abdecken und exakte Abkleben in einem zeitsparenden Arbeitsgang. Es kann bis zu 3 Wochen für Aussenanwendungen eingesetzt werden - auch auf rauen Oberflächen. tesa Easy Cover® UV Gewebe 4369 bietet einen zuverlässigen Schutz und kann nach der Anwendung problemlos wieder entfernt werden.

Produktmerkmale

- Effizientes Abdecken bei Putz-, WDVS- und Malerarbeiten
- Stabiler Schutz und reissfestes Entfernen
- Sichere Haftung
- Für Spritzputzanwendungen geeignet
- 3 Wochen UV-Beständigkeit
- Für alle Farben, Lacke, Putze anwendbar

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 | Gewebe, Rayon
Gewebe | • Dicke | 310 µm |
| • Klebmasse | Naturkautschuk | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|----------------|---------|---------------------------------|----------|
| • Reissdehnung | 10 % | • Abdeckmaske aus | HDPE |
| • Reisskraft | 65 N/cm | • geeignet für raue Oberflächen | sehr gut |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 2,5 N/cm |
|-------------|----------|



tesa[®] Professional 4369 Easy Cover[®] UV Gewebe

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=04369>