



# tesa® Professional 4373

## Easy Cover® UV Extra

### Stark

2-in-1: Extra starkes UV-Gewebe-Putzband mit extrem robuster Abdeckfolie

#### Produkt Information

##### Produktmerkmale

- 2-in-1-Lösung: Exakt abkleben und große Oberflächen schützen
- Extrem robuste und glasklare LDPE-Folie (30µm)
- Gewebe-Putzband für glatte und raue Untergründe
- 8 Wochen UV-stabil (rückstandsfrei entfernbar)
- Ideal zum Schutz von empfindlichen Bauteilen bei allen Putzer- und Malerarbeiten
- Hohe Verklebungssicherheit

##### Produktbeschreibung

tesa Easy Cover® UV Extra Stark ist eine Kombination aus einer extra starken, durchsichtigen LDPE-Folie und einem UV-beständigem, stark klebendem Gewebe-Putzband (tesa® 4370 UV Extra). Dadurch ist das Produkt eine praktische 2-in-1 Lösung zum großflächigen und zeitsparenden Abdecken in einem Arbeitsgang. Es eignet sich besonders für den Einsatz bei starken Belastungen, hohen Anforderungen und Langzeitanwendungen. Es ermöglicht eine leichte Entfernbarkeit bis zu 8 Wochen im Außenbereich.

##### Produktaufbau

- |             |                |                  |        |
|-------------|----------------|------------------|--------|
| • Klebmasse | Naturkautschuk | • Trägermaterial | Gewebe |
| • Dicke     | 310 µm         |                  |        |

##### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                    |         |                                 |           |
|--------------------|---------|---------------------------------|-----------|
| • Reißdehnung      | 10 %    | • Reißkraft                     | 60 N/cm   |
| • UV-Beständigkeit | 8 weeks | • geeignet für raue Oberflächen | very good |
| • Abdeckmaske aus  | LDPE    |                                 |           |

##### Klebkraft

- |             |          |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 3,8 N/cm |
|-------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> Professional 4373 Easy Cover<sup>®</sup> UV Extra Stark

## Produkt Information

### Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04373>