



# tesa® 60428

## Produkt Information



Premium PVC Abdeck- und Oberflächenschutzband

### Produktbeschreibung

tesa® 60428 ist ein mechanisch und chemisch widerstandsfähiger PVC-Film, ausgestattet mit einer Naturkautschukklebmasse mit geringen Klebkräften. Es ist reißfest, leicht entfernbar und eignet sich für Aussenanwendungen bis zu 3 Monate.

Das Produkt ist sowohl von Hand einfach zu verarbeiten, eignet sich aber gleichzeitig sehr gut für Converting- und Stanzprozesse ,

Haupteigenschaften:

- Hohe Beständigkeit gegen mechanische und chemische Einflüsse
- Einfache Verarbeitung und rückstandsfreie Entfernbarkeit
- Dünn und anschiessam
- Geeignet für Stanz- und Convertingprozesse
- UV-beständig bis zu 3 Monate

### Anwendung

tesa® 60428 ist für verschiedenste Maskierprozesse geeignet. Um Ihnen das für Ihre Anwendung bestmögliche Produkt anbieten zu können ist es unser Anspruch, Ihren Prozess inklusive der eingesetzten Substrate bestmöglich zu verstehen.

### 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

- |             |                |                  |          |
|-------------|----------------|------------------|----------|
| • Klebmasse | Naturkautschuk | • Trägermaterial | PVC-Film |
| • Dicke     | 60 µm          |                  |          |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |               |         |                        |    |
|---------------|---------|------------------------|----|
| • Reißdehnung | 78 %    | • Einfach zu entfernen | ja |
| • Reißkraft   | 43 N/cm |                        |    |

### Klebkraft

- |             |          |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 0,3 N/cm |
|-------------|----------|



# tesa® 60428

## Produkt Information

### Weitere Informationen

tesa® 60428 sollte nicht länger als 1 Jahr unter den von tesa empfohlenen Bedingungen gelagert werden. Das Klebeband eignet sich für Außenanwendungen bis max. 3 Monate.

### 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=60428>