



# tesa® Professional 4836 Maskenband



## Produkt Information

Maskenband zur schnellen Herstellung von sicheren Abdeckmasken

## Produktbeschreibung

tesa® 4836 ist ein doppelseitig klebendes Maskenband und besonders geeignet für das einfache und schnelle Herstellen von individuellen, großflächigen Masken im Außenbereich ( z.B. bei der Fassadenrenovierung ). Es schützt empfindliche und wertvolle Oberflächen bei der Reinigung und Renovierung von Fassaden, bei Maler-sowie Putzarbeiten und der Anbringung von Wärmedämmverbundsystemen (WDVS). Dank seiner hohen UV-Beständigkeit lässt sich das Band bis zu 6 Wochen ohne Rückstände entfernen.

## Anwendung

- Sicherer Halt für die Schutzfolie
- Hohe Wetter- und UV-Stabilität (6 Wochen)
- Rückstandsfrei entfernbare Maskierklebeband
- Ausgewogene, praxisgerechte und doppelseitige Klebkraft
- Für Abdeckmasken in allen Formaten

## 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 | PVC-Film | • Dicke | 130 µm |
| • Klebmasse      | Acrylat  |         |        |

## Eigenschaften / Leistungswerte

- |                    |         |                    |     |
|--------------------|---------|--------------------|-----|
| • UV-Beständigkeit | 6 weeks | • Handreissbarkeit | gut |
| • Reißkraft        | 30 N/cm |                    |     |

## Klebkraft

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



# tesa<sup>®</sup> Professional 4836 Maskenband

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=04836>