

### Material

ME305 ist ein einseitig mit synthetischem Kunstharzklebstoff (hot-melt) beschichtetes Abdeck- und Schutzband.

### Ausführung

ME302 wird in gelb geliefert.

### Lieferform

Bestell-Nr.	Breite in mm	Rollen /Karton	Meter /Karton
385680	48	24	1200

Rollenlänge: 50m

### Technische Daten

Eigenschaften	Klassifizierung
Basis	PVC
Klebkraft auf Stahl	6,4 N/10mm Bandbreite
Bruchlast	33 N/10mm Bandbreite
Bruchdehnung	8,00%
Temperaturbeständigkeit	-50°C bis +65°C

### Vorbereitung

- Es ist keine spezielle Oberflächenvorbereitung oder -grundierung erforderlich.
- Achten Sie darauf, das Material nicht zu dehnen, und lassen Sie besondere Sorgfalt walten, wenn Sie einzelne Abschnitte aneinanderfügen.

### Verarbeitung

- Es wird empfohlen, das Material bei Zimmertemperatur (>10 °C) aufzubringen.
- Das Klebesystem muss fest und gleichmässig angedrückt werden, um einen vollständigen Kontakt mit der Oberfläche sicherzustellen.
- Nach ungefähr 48 Stunden ist das maximale Haftvermögen erreicht.

### Sicherheitshinweis

Dieses Produkt ist bei normaler Anwendung ungefährlich.



## ME305

### PVC-Betonband 158

Das PVC-Betonband 158 eignet sich als Allzweckklebeband für allgemeine Abdeckarbeiten im Maler-, Gips- und Baugewerbe sowie in der Industrie. Es zeichnet sich besonders durch die intensive Oberflächenfarbe aus, welche Konturen klarer erkennbar macht.

#### Produktvorteile

- Starke Klebkraft
- Von Hand abreissbar
- Universell einsetzbar
- Anpassbar

---

**Service**

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

**Zusatzinformation**

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter [www.illbruck.de](http://www.illbruck.de).



tremco illbruck Swiss AG  
Sihlbruggstrasse 144  
6340 Baar,  
Tel +41 41 760 12 12  
Fax +41 41 760 13 20  
[info.ch@tremco-illbruck.com](mailto:info.ch@tremco-illbruck.com)