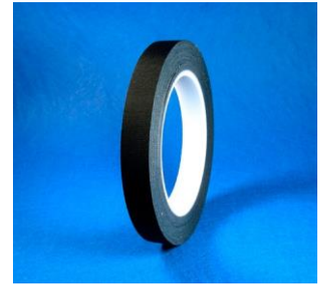


# Oberflächenschutz-Klebebänder & -Folien

## Polyester-Klebeband

(Kein Lagerartikel)

**Eigenschaften:** Schwach haftende Schutzfolie, auch nach Wochen rückstandsfrei wieder ablösbar (selbst bei Aussenbewitterung)



Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			ohne Kleber	mit Kleber	
<a href="#">EK10081</a>	Polyester	blau, transparent	0,020±10%	0,040±10%	Polysiloxan

## Kapton®-Klebeband

(Kein Lagerartikel)

**Eigenschaften:** Es ist auf rückstandsfreies Wiederabziehen eingestellt und findet u.a. Verwendung als temporäre Lötmaske

Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			ohne Kleber	mit Kleber	
<a href="#">EK70115</a>	Kapton	braun	0,050±10%	0,110±10%	Polysiloxan

## PEEK™-Klebeband

(Kein Lagerartikel)

**Eigenschaften:** Thermoplastische Hochleistungsfolie PEEK, gut tiefziehbar, extrem guter Abriebwiderstand, hoch mechanisch, elektrisch und chemisch belastbar, wieder abziehbares Klebeband.

Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			Täger	total	
<a href="#">EK72109</a>	PEEK	beige	0,025±10%	0,058 ± 10%	Polysiloxan
<a href="#">EK72110</a>	PEEK	beige	0,025±10%	0,065±10%	Polysiloxan
<a href="#">EK72135</a>	PEEK	beige	0,050±10%	0,078±10%	Acrylat

Datenblätter sind auf Anfrage erhältlich oder durch Klicken auf die Stammnummer abrufbar.

**Artikelnummer:** Beispiel: EK63910/006.0  
EK63910 = Stammnummer  
/006.0 = Breite in mm

**PTFE-Klebeband***(Kein Lagerartikel)*

**Eigenschaften:** Chemikalienresistente Folie für Abdichtungen und als Antihaftoberfläche, sehr gute Coronabeständigkeit (Isolation) zur Herstellung glatter Oberflächen, auf denen Gegenstände ohne Zerkratzen entlang geschoben werden können; chemisch sehr resistent, vermeidet Anhaftungen von Verschmutzung.



Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			ohne Kleber	mit Kleber	
<a href="#">EK75100</a>	PTFE	grau	0,100±10%	0,130±10%	Acrylat

**PTFE-Glasgewebe-Klebeband***(Kein Lagerartikel)*

**Eigenschaften:** Reparaturfolie für Foliendächer. Höchste UV-Beständigkeit, sehr gute Witterungsbeständigkeit, hohe Transparenz, abweisende Oberfläche, extrem dauerhafter Kleber, wie oben, jedoch durch die Glasgewebeeinlage zusätzlich mechanisch verstärkt und langlebiger.

Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			ohne Kleber	mit Kleber	
<a href="#">EK76700</a>	PTFE/Glasgewebe	grau	0,130±10%	0,175±10%	Polysiloxan

**Aluminium-Klebeband***(Kein Lagerartikel)*

**Eigenschaften:** Hochtemperaturbeständige Aluminiumfolie z. B. als Abdeckung bei Pulverbeschichtungen, rückstandfrei auch nach Wärmeeinwirkung abziehbar

Stammnummer	Basismaterial	Farbe	Dicke [mm]		Kleber
			ohne Kleber	mit Kleber	
<a href="#">EK90150</a>	Weichaluminium	chamois	0,050±10%	0,110±10%	Kautschuk

Datenblätter sind auf Anfrage erhältlich oder durch Klicken auf die Stammnummer abrufbar.

**Artikelnummer:** Beispiel: EK75100/006.0  
 EK75100 = Stammnummer  
 /006.0 = Breite in mm