

Fensterschutzfolie blau / transparent**Blau**

Rolle	12,5 cm x 100 m	TD10574
Rolle	25 cm x 100 m	TD10574.1
Rolle	50 cm x 100 m	TD10574.2
Rolle	75 cm x 100 m	TD10574.3
Rolle	100 cm x 100 m	TD10574.4

**Transparent**

Rolle	50 cm x 100 m	TD10056
Rolle	100 cm x 100 m	TD10056.1

**Selbstklebende Abdeckfolie-Schutzfolie für Glas, Fenster und Spiegel auf Rolle**

selbstklebende Folie mit einer Stärke von 50 μ m (Mikron). Die Folie und die Klebeschicht sind UV-beständig. Die Schicht härtet nicht aus und hinterlässt keine Klebereste. GC lässt sich nach dem Einsatz einfach wieder abziehen und als kompaktes Paket entsorgen. Diese spezielle Abdeckfolie Schutzfolie wurde entwickelt, um Glasscheiben in Fenstern und Türen, Spiegel und alle glatten Oberflächen während Abbruch- und Renovierungsarbeiten, Schleif- und Malerarbeiten, sowie Außen- und Innenputzarbeiten zu schützen.

Die empfohlene max. Anwendungsdauer der selbstklebenden Abdeckfolie für Glas und Spiegel beträgt 4 Wochen

Technisches Datenblatt

Trägermaterial:	LDPE(Polyethylen)	Kleber:	Acrylat
Farbe:	blau-transparent	Anwendungsbereiche:	Malerschutzfolie
Stärke:	35 μ m +/- 10%	Längsdehnung:	> 200% Reißkraft: > 13 N
Dichte:	0,922	Querdehnung:	> 350% Reißkraft: > 8 N
Gewicht pro qm:	32gr/qm +/- 10%	Haftwert:	> 80 cN/cm (AFERA 4001)

Verarbeitung: Die Folie muss auf trockene und saubere Oberflächen aufgetragen werden.
Die Anwendung muss ohne Fett, Wasser oder überhöhte Dehnung der Folie erfolgen.

Lieferformen: Rollen mit 76,2 mm Kern, max. Breite 1000 mm, Länge 100 Meter

Lagerung: Zwischen +10° und +30°C, relative Luftfeuchtigkeit 50%

Garantie: 6 Monate in Originalverpackung. Die Folie muss in dieser Zeit verarbeitet werden.

Diese Hinweise dienen lediglich als Hilfe für den Verbraucher, sie schließen jede Haftung unsererseits aus. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für eine falsche Anwendung seiner Produkte bzw. irgendwelcher Folgeschäden daraus. Da die Schutzfolien für die verschiedensten Anwendungsbereiche eingesetzt werden und die Einsatzbedingungen variieren, können die Angaben dieses Merkblatts nur den Charakter allgemeiner Empfehlungen haben. Die Eignung des Produkts für den gewünschten Zweck muss durch eigene Tests unter Originalbedingungen sichergestellt werden. Insbesondere zu berücksichtigen sind dabei Art und Oberflächenstruktur des zu schützenden Materials, mechanische und thermische Belastung sowie Anwendungsdauer und Alterungsbeständigkeit. Die Produkte sind so wie sie geliefert werden nicht gesundheitsschädlich und können voll recycelt werden.