

# VITO Oberflächenschutzfolie



Selbstklebender Oberflächenschutzfilm aus transparenter und UV-stabiler Polyurethanfolie, einseitig mit einem hochwertigen Reinacrylat-Klebstoff beschichtet.

# VITO Oberflächenschutzfolie



## Leistungsmerkmale

- äußerst leistungsstarker Acrylatklebstoff mit hoher Lebensdauer
- optimaler Schutz vor mechanischer Beanspruchung und Verkratzen
- gute Abrieb-, Reiß- und Verschleißfestigkeit
- sehr gute mechanische Durchschlagfestigkeit
- gute Dämpfungseigenschaften
- gute Anpassung an leicht gewölbte und unregelmäßige Oberflächen
- bedruckbar und überlackierbar

## Anwendungsbeispiele

- Steinschlagschutz an Stoßfänger, Motorhaube, Außenseiten der Radläufe und im unteren Bereich der Karosserie
- Schutz der Fahrzeugkarosserie gegen Korrosion, Witterungseinflüsse und Umweltschäden
- Kratz- und Scheuerschutz im Bereich der Ladekante von Fahrzeugen
- Schutz von Einstiegsleisten, Griffmulden und Türschlössern
- Lackschutzetiketten, z.B. für Zierleisten, Dachrahmenleisten und Tropfengangleisten
- als Geräusch- und Anschlagdämpfung

## Produktmerkmale

Träger	aliphatische PU-Folie
Klebstoff	Reinacrylat
Farbe	transparent
Foliendicke	0,2 mm und 0,3 mm
Gesamtdicke	0,260 mm und 0,360 mm
Schutzabdeckung	Papier weiß (auf Wunsch auf der PU-Folienseite mit einer Schutzfolie abgedeckt)

Weitere Produktmerkmale können dem Datenblatt für Oberflächenschutzfolien entnommen werden.