

FF Protect 190

strukturierte Lackschutzfolie

Material	PVC (Vinyl), 190 μ (0,190 mm)
Eigenschaften	strukturiert, kratzfest, witterungsbeständig, kalandriert
Oberfläche	schwarz, matt
Träger	PE-beschichtetes Kraftpapier, 140 g/m ²
Kleber	Lösemittel-Acrylat, transparent, permanent
Verarbeitung	min. +8 °C, max. +25 °C
Beständigkeit	min. -40 °C, max. +90 °C
Rollenbreiten	1220 mm
Rollenlänge	50 Lfm.
Haltbarkeit	10 Jahre (bei vertikaler Witterung, mitteleurop. Klima)
Lagerung	12 Monate, geschlossen (+21° C, 50% relative Luftfeuchtigkeit)

Produktbeschreibung

Die polymere Lackschutzfolie ist speziell für eine Vielzahl von Innen- und Außenanwendungen und zur Verklebung im Automobilbereich entwickelt. Sie zeichnet sich durch ihre Materialstärke aus, ist kratzresistent sowie witterungsbeständig und daher gut als Steinschlagschutzfolie im Lade- und Türeinstiegsbereich einsetzbar. Die Folie ist für die Verklebung auf ebenen und leicht gewölbten Oberflächen zu empfehlen.

Dehnungsverhalten der Folie: > 50%

Zugfestigkeit der Folie: > 13,5 N / mm²

Klebstoff: 38 μ , Klebkraft auf Stahl: 14 N/25 mm - 20 Min., 18 N/25 mm - 24 Std.

Besonderheiten

kratzfest

Hinweise zur Haltbarkeitsangabe

Grundlage für die Anwendung sind unsere Erkenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Veredelung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.



Farben-Frikell Berlin GmbH
Ernst-Augustin-Straße 1
12489 Berlin
T: 030 64 19 13-0
F: 030 64 19 13-28
berlin@farben-frikell.de

Farben-Frikell GmbH & Co.KG
Gablonzstraße 10
38114 Braunschweig
T: 0531 25 65 1-0
F: 0531 25 65 1-99
braunschweig@farben-frikell.de

WTB WerbeTechnikBedarf GmbH & Co.KG
Nickerner Weg 8
01257 Dresden
T: 0351 27 28 6-0
F: 0351 27 28 6-24
info@wtb-dresden.de