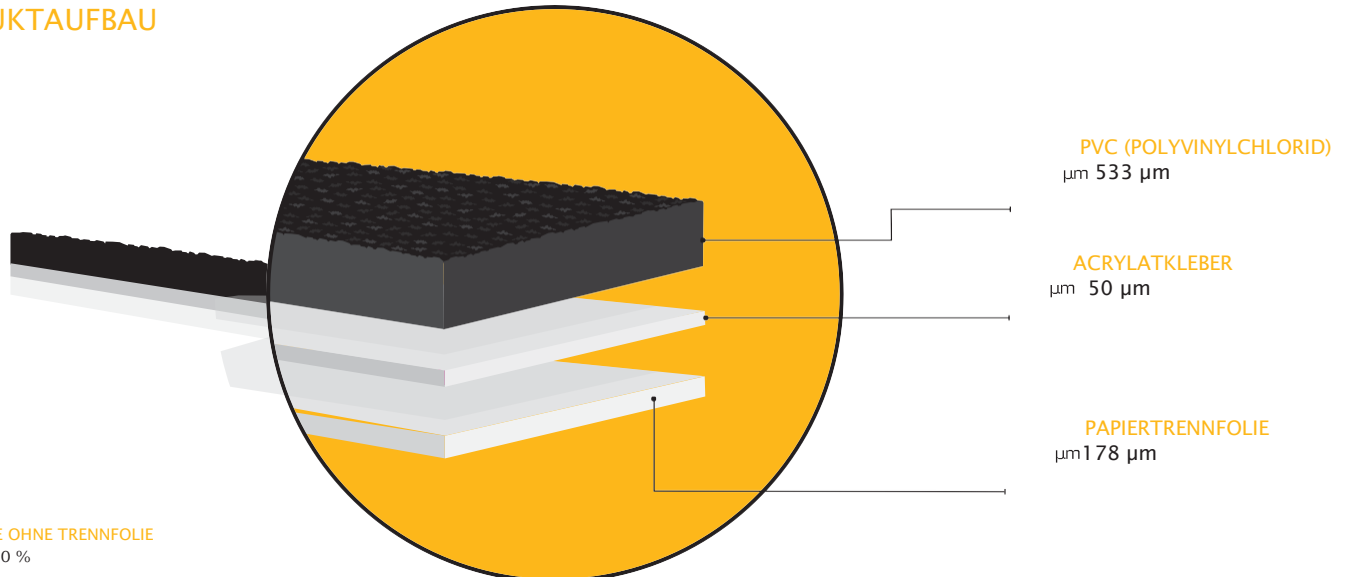


XPEL ARMOR ist eine selbstklebende Hochleistungsfolie aus PVC (Polyvinylchlorid) mit einer geprägten Anti-Rutsch-Deckschicht und einem leistungsstarken Klebstoffsystem, das auf einer Vielzahl von Oberflächen haftet. XPEL ARMOR sieht aus und wirkt wie eine aufgesprühte Auskleidung, die eine Schutz- und Sicherheitsschicht für jede Autolackoberfläche und andere Oberflächen bietet. Der 580 µm-Aufbau wurde entwickelt, um Abrieb, Kratzern und Steinschlägen auf aggressivstem Terrain zu widerstehen. XPEL ARMOR ist absoluter Schutz, den Sie sehen – und fühlen – können.

PRODUKTAUFBAU



ALLGEMEINE DATEN

EIGENSCHAFTEN	TYPISCHE WERTE	MASSEINHEIT	TEST-METHODE
Schälkraft	Edelstahl Pulverbeschichtung Polyethylen	15 Minuten 38,8 N/cm 24 Stunden 53 N/cm 15 Minuten 28 N/cm 24 Stunden 38,8 N/cm 15 Minuten 14 N/cm 24 Stunden 17,6 N/cm	PSTC-101
Alterungstest Wärmealterung	Bestanden - Keine nachteilige Auswirkung Leichte Schrumpfung Bestanden - Keine nachteilige Auswirkung	14 Tage bei 104 °C 14 Tage bei -29 °C	
Lösemittelbeständigkeit Wasser 10 % Salzwasser Bleiche Trichlorethylen Schwefelsäure 25 % Natriumhydroxid 15% Bleifreies Benzin Dieselkraftstoff MEK Leichtbenzin Isopropylalkohol	Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung Nicht empfohlen Nur kurzzeitiger Kontakt Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung Nicht empfohlen Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung Nicht empfohlen Keine nachteilige Auswirkung Keine nachteilige Auswirkung		Das Material wird auf eine Edelstahlplatte aufgebracht und 24 Stunden bei Raumtemperatur gelagert. Die Probe wird mit der jeweiligen Chemikalie bedeckt, so dass auch die Ränder des Produkts von der Chemikalie umhüllt sind. Nach einer einstündigen Einwirkzeit bei Raumtemperatur wird die Chemikalie entfernt und das Produkt sofort auf Kratzfestigkeit, Delamination und andere visuelle Effekte geprüft.

ZIELANWENDUNGEN

Türeinstiegsleisten,
Stoßstangen, Schweller,
Heckteilbereiche oder andere
stark beanspruchte Stellen.

XPEL ARMOR kann verwendet
werden, um
Oberflächenschäden zu
überdecken. XPEL ARMOR
schützt gleichzeitig mit einem
einheitlichen
Erscheinungsbild vor neuen
Stößen oder Abrieb.



Schweller



Heckbereiche



Türeinstiegsleisten

•••XPEL

Gebührenfrei: (800) 447-9928
International: +1 (210) 678-3700
Fax: (210) 678-3701
www.xpel.com

Hinweis: Die in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben zur Leistung und zur Gebrauchstauglichkeit sind nur als Anhaltspunkte zu verstehen. Da nur der Benutzer die spezifischen Bedingungen kennt, unter denen das Produkt verwendet werden soll, liegt es in der Verantwortung des Benutzers, festzustellen, ob das Produkt für die beabsichtigte Verwendung geeignet ist.