



PU 8592 E 3M™ High Performance Protective Film

Technisches Datenblatt

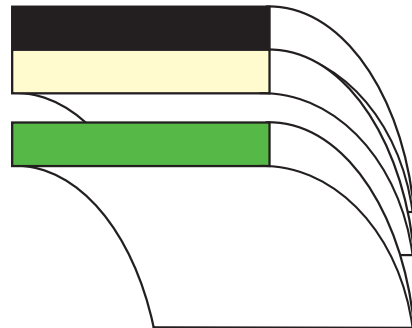
Allgemeine Beschreibung

PU 8592 E ist eine Hochleistungsfolie, die für eine Vielzahl von Innen- und Außenanwendungen geeignet ist, besonders zum Schutz und zur Werterhaltung automobiler Oberflächen. Dieser transparente Film auf Basis von Polyurethan ist gegen Verkratzungen und mechanische Belastungen beständig und besitzt eine sehr gute 3D-Verklebbarkeit. Die Verklebung hält auch bei schlechter Witterung, wie z.B. Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit zuverlässig.

Aufbau

transparente Filmschicht
Klebstoff

Papierschutzabdeckung



Besondere Eigenschaften

Das 3M™ Schutzsystem bietet hier eine Hochleistungsfolie mit Erstausrüster Eigenschaften an, die besondere Handhabungs- und Verarbeitungstechniken ermöglicht sowie über eine Anpassungsfähigkeit bei schwierigen Formen verfügt. Dieser 3M™ Schutzfilm ist besonders zum Schutz automobiler Oberflächen vor mechanischen Belastungen und vor Verkratzungen geeignet.

Allgemeine Kennzahlen:

Oberfläche	glatt, ohne Struktur
Farbe	transparent
Folie	Polyurethan
Klebstoff	Hohe und verlässliche Haftung für einen breiten Anwendungsbereich auf Automobiloberflächen, die allen Umwelteinflüssen ausgesetzt sind.
Schutzabdeckung	Papier-Schutzabdeckung
Lagerung	Bis zu 12 Monaten nach Lieferung in ungeöffneten Originalkartons bei 22±4°C und max. 60% rel. Luftfeuchtigkeit