

## 33616 Di-Protect Smart Oberflächenschutzfolie

### Produktbeschreibung/ Anwendungen:

Die Di-Protect Oberflächenschutzfolie Smart besteht aus einer hoch abriebbeständigen LDPE-Folie mit einer Naturkautschukklebmasse. Diese Kombination garantiert einen zuverlässigen Schutz wertvoller Oberflächen vor Kratzern und Verschmutzung während Lagerung, Produktion, Transport und Montage. Rückstandsfrei entfernbar während 6 Monaten, wenn die Folie ohne Dehnung, Blasen und Falten aufgetragen wird. Unbedingt Aushärtegrad des Lackherstellers beachten. Die Folie kann in verarbeitetem Zustand mit CO<sub>2</sub>-Laser geschnitten werden oder bei Abkant-, Stanz- und Fräsprozessen eingesetzt werden. Nicht Tiefziehgeeignet.

Anwendungen:

- Edelstahl geschliffen gebürstet
- Aluminium geschliffen, gebürstet
- Aluminium eloxiert (Test machen)
- Metall rau, matt, strukturiert
- Kunststoffoberflächen
- ausgehärtete Lacke wie PVDF, Polyester-, Acryl-, Pulverlacke
- PVC-Profile
- Keramik

### Abmessungen: (Lagerware)

Farben	Längen/Breiten ab Lager
Schwarz/weiss	150m x 1250mm Kann auf Wunschbreite geschnitten werden

Andere Abmessungen auf Anfrage.

### Technische Daten: (Mittelwerte)

<u>Träger</u>	<u>Dicken mm</u>	<u>Klebmasse</u>	<u>Alterungsbeständigkeit</u>	<u>Verarbeitungstemperatur °C.</u>
LDPE-Folie	0.075	Naturkautschuk	Bis 6 Monate UV- und witterungsbeständig	+15 bis +45 (Objekt und Umgebung)
<u>Farbe</u>	<u>Reisskraft</u>	<u>Reissdehnung</u>	<u>Klebkraft</u>	<u>Abziehtemperatur</u>
schwarz/weiss	20N/10mm	>200%	1.4N/10mm	>+5°C.