

### Beschreibung

PVC-Folie mit matter Oberfläche, grün.

### Abdeckmaterial

Einseitig beschichteter Spezialsilikonkarton, 137 g/m<sup>2</sup>, der eine problemlose Entfernbarkeit des Abfallgitters sichert.

### Haftklebstoff

Polyacrylat, ablösbar

### Anwendungsbereich

Speziell konzipiert für die Verarbeitung auf Schneidplotteranlagen für vielfältige Anwendungen in Kunstsandstrahlstudios.

Zum Sandstrahlen von Glas, Kunststoff und Holz.

### Technische Daten

<b>Dicke*</b> (ohne Schutzpapier und Klebstoff)	0,230 mm
<b>Klebkraft*</b> (FINAT TM 1, nach 24h, rostfreier Stahl)	5 N/25 mm
<b>Reißfestigkeit</b> (DIN EN ISO 527)	
längs	min. 19 MPa
quer	min. 19 MPa
<b>Reißdehnung</b> (DIN EN ISO 527)	
längs	min. 130%
quer	min. 150%
<b>Lagerfähigkeit**</b>	2 Jahre
<b>Verklebungstemperatur</b>	> +10°C

\* Durchschnittswert      \*\* in Originalverpackung, bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit

### Achtung:

Der zu beklebende Untergrund muß frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein, die die Klebkraft des Materials beeinträchtigen können. Neulackierungen müssen mindestens drei Wochen getrocknet bzw. völlig ausgehärtet sein. Zur Feststellung der Verträglichkeit sind Anwendungstests mit den vorgesehenen Lacken durchzuführen. Desweiteren sind die von ORAFOL herausgegebenen Verarbeitungshinweise zu beachten. Die Rückverfolgbarkeit unserer Ware gemäß ISO 9001 ist anhand der Rollnummer gegeben.

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung 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.

