

# Series 5400

### Kalandrierte Milchglasfolie

Series 5400 ist eine silberfarbene, intermädiere, 80 Mikron starke Folie mit druckempfindlichem Kleber. Die Folie ist in den Ausführungen silber und glanz erhältlich und simuliert einen Milchglaseffekt bei Anwendungen auf Glasoberflächen. Diese Folie kombiniert eine einfache Handhabung mit einem vorteilhaften Preis und verleiht Ihrem Design pure Eleganz. Series 5400 eignet sich für Anwendungen auf Fensterglas im Außen- und Innenbereich. Die Haltbarkeit beträgt bis zu 2 Jahre im Außenbereich und bis zu 5 Jahre im Innenbereich.

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

- Kosteneffiziente Alternative
- Leichtes Schneiden und Entgittern zur schnelleren Verarbeitung
- Ideal geeignet für die Anwendung auf gläsernen Oberflächen in Innen- und Außenbereichen

### **EIGENSCHAFTEN & DATEN**

EIGENSCHAFTEN	TESTMETHODEN	STANDARDWERTE
OBERFLÄCHE	Gloss Meter 60° Reflektion	Glänzend: 15 bis 20 Einheiten
STÄRKE	Mikrometer, Federal Bench Type	80 Mikron
REISSFESTIGKEIT	JIS Z 0237	≥ 2.14 kg/cm
DEHNBARKEIT	Instron Tensile Tester wie oben	≥ 150%
HALTBARKEIT (IN DER VERPACKUNG)	Lagerung frei von extremer Feuchtigkeit, hohen Temperaturen und direktem Sonnenlicht	1 Jahr ab Fabriklieferung
ANWENDUNGS- TEMPERATUR	Auf sauberem, trockenem Untergrund	15°C bis 32°C
RESISTENZ GEGEN BENZIN	Auf geätzten Aluminiumplatten, 24h vor dem Test; 100% rel. Feuchtigkeit bei 100°F (38°C) für 500 Stunden	0.573 kg/cm
FORMSTABILITÄT	Schrumpfung bei 158°F (70°C), nach 48 Stunden	0.508 mm bis 0.889 mm
KLEBKRAFT	PSTC-1, 15 Min., 70°F (21°C)	0.413 kg/cm
LINER RELEASE	TLMI Release bei 90°, 300 in/min (760 cm/min)	36.2 g/cm

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen

USA

a 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870

**p** 800 232 7161/+1 714 985 6300

**f**) +1 714 985 6305

EUROPE

a Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands

P +31 70 354 4311

**f** +31 70 355 7721

CHINA

a No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

P +86 0536 6226568

## ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

Nachstehende Angaben gelten anstelle jeglicher Gewährleistungen:

Alle durch Arlon veröffentlichten und auf die Produkte bezogenen Angaben, technischen Informationen und Empfehlungen basieren auf Tests, die als zuverlässig erachtet werden und innerhalb der Genauigkeit der dafür verwendeten Geräte liegen. Arlon kann die Richtigkeit und die Vollständigkeit der Testergebnisse nicht garantieren. Verkäufer und Hersteller sind lediglich für den Ersatz von nachweislich defekten Produkten in voller Menge verantwortlich. Verkäufer und Hersteller sind nicht verantwortlich für Schäden, Verluste oder Zerstörung, die durch Direkt- oder Folgeschäden – im Zusammenhang mit der sachgemäßen oder unsachgemäßen Anwendung der Produkte – auftreten. Ferner haften Verkäufer und Hersteller nicht für Kosten oder Ausgaben, die während der Verwendung der Folie oder des Druckvorgangs entstehen. Vor der Anwendung liegt es in der Verantwortung des Nutzers zu prüfen, ob das Produkt für die beabsichtigten Zwecke geeignet ist. Die damit verbundene Haftung und Risiken jeder Art liegen vollständig beim Nutzer. Keinerlei Äußerungen oder Empfehlungen außer den von Arlon veröffentlichten technischen Produktinformationen haben Rechtskraft oder Rechtswirkung. Ausgenommen sind vertraglich durch entweder Verkäufer oder Hersteller mit persönlicher Unterschrift garantierte Anwendungen.

April 2020

**f** +1 714 985 6305

P +31 70 354 4311

**f** +31 70 355 7721

#### CHINA

a No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400

P +86 0536 6226568