



GLASDEKOR FOLIE GEFROSTED

etched 7094, 80 µm

Polymere PVC-Folie mit semi-permanentem, transparentem Kleber. Oberfläche mit Frosteffekt, für vollflächig- oder teilverklebte Glasdekorationen - bis zu fünf Jahre haltbar

Das selbstklebende, polymere Vinyl mit Sandstrahl-Effekt ist für eine Vielzahl von Anwendungen im Solvent-, Latex- und UV-Druck einsetzbar. Es eignet sich besonders gut für großflächige Verklebungen auf Glas im Innen- und Außenbereich, wie z. B. Schaufenstern oder Glasdekorationen. Das Material ist besonders knickunempfindlich und garantiert so Ausdrücke ohne Fehl-/Bruchstellen in glasklaren oder durchleuchteten Grafiken.

Vorteile

- Brillante Farbwiedergabe
- Geeignet für vollflächige Verklebung auf Glas
- Knickunempfindlich
- Unempfindlich gegen Fingerprints
- Haltbarkeit bis zu fünf Jahre

Allg. Hinweise

- Verarbeitungstemperatur: min. 8°C
- Temperaturbereich: von -40°C bis 90°C
- Lagerfähigkeit: 2 Jahre

Physikalische Daten

Bezeichnung	Wert	Norm
Dicke (Folie ohne Liner / Kleber) [µm]	80	ISO 4593
Dicke (gesamt) [mm]	0,10	
Klebergewicht [g/m²]	20	
Klebkraft auf Stahl (20min) [N/25mm]	7	AFERA 5001
Klebkraft auf Stahl (24h) [N/25mm]	12	AFERA 5001
Formbeständigkeit Laufrichtung [<%]	-6	FTM 14
Formbeständigkeit Querrichtung [<%]	0	FTM 14
Brennbarkeit auf Aluminium	selbstverlöschend	DIN 75200

Technologien



Eigenschaften

