

## Window Graphic Film 210 µm

### Tetenal Artikel-Nummern:

130909 (61,0 cm × 20 m)

130910 (106,7 cm × 20 m)

### Produktbeschreibung:

Diese matte, transluzente und selbstklebende Inkjet Polyester-Folie bietet sich aufgrund ihrer partiellen Lichtdurchlässigkeit hervorragend für anspruchsvolle Graphic-Art-Anwendungen an. Diese Folie wurde speziell für Schaufensterwerbung konzipiert. Dank der reduzierten Haftkraft des Klebers lässt sich die Folie problemlos auf sämtliche glatte Oberflächen (z.B. Fenster) anbringen und ohne Rückstände wieder entfernen. Mit dem Window Graphic Film 210µm erzeugen Sie scharfe, kontrastreiche Bilder die mit Hintergrundbeleuchtung eine perfekte Wirkung erzielen und somit ideal geeignet sind für Bildpräsentationen.

### Produkteigenschaften:

Einseitig beschichteter, transluzenter Window Graphic Film mit matter, weißer Oberfläche. Dank der sofort trocknenden und kratzfesten Oberfläche sind hohe Druckauflösungen und brillante Farben möglich. Der Window Graphic Film 210µm besitzt eine exzellente Dimensionsstabilität und ist für Laminierung geeignet. Diese selbstklebende Polyesterfolie ist für den Einsatz in Schaufenstern optimiert.

### Anwendungsgebiete:

Leuchtkastendisplays/City Light Poster, Schaufenster, Bildpräsentationen, Messeanwendungen, hochwertige Präsentationen, Automobil, Architektur.

### Anwendungshinweise:

Die zu bedruckende Seite befindet sich bei der Rolle immer außen. Die bedruckbare Seite ist zugleich die Displayseite.

Für die Anwendung in Schaufenstern kann das Bild mit einem Grossformat-Schneidegerät auf die Konturen zugeschnitten werden.

Das Produkt darf nicht nass aufgeklebt werden und die zu beklebende Fläche darf nicht mit silikonhaltigen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Andere Flächen als Fensterglas müssen vor dem Einsatz getestet werden.

Besteht die Möglichkeit, dass der Ausdruck mit Wasser in Kontakt kommt, dann empfehlen wir den Ausdruck zu laminieren. Der Haftkleber ist nicht wasserresistent.

Um Fingerabdrücke und Verschmutzungen während der Verarbeitung der Folie zu vermeiden empfehlen wir die Verwendung von Baumwollhandschuhen.

### Empfohlene Drucker:

EPSON Stylus Pro Serie 7600 / 7800 / 7880 / 7890 / 7900 / 9600 / 9800 / 9880 / 9890 / 9900

Canon image Prograf Serie 8000 / 9000 / 6100 / 8100 / 9100 / 6200 / 6300 / 6350 / 8300

Weitere Drucker auf Anfrage.

### Empfohlene Lagerungsbedingungen:

Temperatur 10 - 30 °C

rel. Luftfeuchte 35 - 65 %

### Technische Daten:

Grammatur 210 g/m<sup>2</sup>

Oberfläche matte, transluzente Folie

Farbe weiß

Stärke 180 µm

Schwer entflammbar nein

Glanz (60°) 2,3 Glanzeinheiten