

AM-AF10 Fensterfolie ohne Kleber

AM-AF10 basiert auf einem weißen Polypropylen Film mit sehr hoher Opazität. Dank der Micro Saugnapf Technologie auf der Rückseite haftet der Film auf glatten Oberflächen. Der Film ist einfach anzubringen und rückstandsfrei wieder ablösbar. Typische Anwendungen sind kurzfristige Wechselwerbungen.

Matchcode:	AM-AF10
Material:	beschichteter Polypropylen Film mit hoher Opazität
Oberfläche:	semi matt
Farbe:	weiß
Dicke:	160 µm
Gewicht:	270 g/m ²
Optische Dichte:	> 1,6
Abdeckung:	PP Film, 80 µm
Verarbeitungstemperatur:	ab 10 °C
Standard Rollenbreiten:	54"
Standard Rollenlänge:	30 m
Haltbarkeit:	kurzfristige Anwendung im Innenbereich (bis zu 6 Monate bei geringer Sonneneinstrahlung)
Lagerung:	kühl und trocken bei 15-25 °C, 50 % rel. Feuchte
Lagerfähigkeit:	12 Monate in der Originalverpackung

GEEIGNETE TINTEN:

EcoSolvent:	ja	UVC:	ja
Solvent:	ja	Latex:	ja

Unterschiedliche Drucker, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten führen zu einer Vielzahl von Druckparametern. Dazu kommen unterschiedliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Materialien. Dadurch ist es nicht möglich, genaue Angaben hinsichtlich Trocknungszeiten und maximale Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen daher, eigene Tests vorzunehmen, um die gewünschten Ergebnisse sicherzustellen. Unsere Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Haftung und Schadenersatzansprüche sind auf die Höhe des Produktwerts beschränkt. Darüber hinaus gehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

AM-AF10 Fensterfolie ohne Kleber

Beschreibung:

AM-AF10, Fensterfolie ohne Kleber, basiert auf einem weißen Polypropylen Film mit einer semi matten Beschichtung, die mit handelsüblichen EcoSolvent-, Solvent-, Latex- und UVC-Tinten bedruckt werden kann. Probleme mit störendem Gegenlicht gibt es beim AM-AF10 aufgrund seiner hohen Opazität nicht. Durch die innovative Saugnapf Technologie haftet AM-AF10 an glatten Flächen. Er kann einfach angebracht, repositioniert und rückstandsfrei abgelöst werden. Das polypropylen basierende Trägermaterial sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des bedruckten Films und ermöglicht eine reibungslose Weiterverarbeitung.

Verarbeitung:

Der Film haftet nur auf glatten, planen oder zylindrischen Oberflächen wie z.B. Fensterglas. Der zu beklebende Untergrund muss sorgfältig von Schmutz, Staub, Fett, etc. gereinigt sein. Eine Verträglichkeitsprobe zwischen Film und Untergrund wird empfohlen. Sollte die Haftfläche durch Staub verschmutzt sein, kann diese mit klarem Wasser vorsichtig gesäubert werden.

Zur blasenfreien Verklebung kann der Untergrund mit etwas klarem Wasser eingesprüht werden. Dieses muss im Anschluss sorgfältig herausgerakelt werden. Beim Anbringen kann der Liner zum Schutz des Druckes zwischen Druck und Rakel gelegt werden.

Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

Anwendungen:

Typische Anwendungen sind kurzfristige Wechselwerbungen am POS, in Schaufenstern oder Innen-Dekorationen.