

EMBLEM Solvent Polypropylen Film Easy Tack

EMBLEM Solvent Polypropylen Film Easy Tack ist eine selbstklebende, reißfeste Polypropylenfolie für die Bedruckung mit handelsüblichen Solvent, EcoSolvent und UV Tinten. Die reflexarme Beschichtung ermöglicht wasserfeste Drucke mit exzellenter Farbwiedergabe. Der Easy Tack Kleber erlaubt ein rückstandsfreies Entfernen von glatten Untergründen.

Matchcode:	SOPPET
Material:	Polypropylen
Oberfläche:	satın
Farbe:	weiß
Weißgrad CIE:	82, D65/2° nach ISO 11476
Dicke:	170 µm
Kleber:	transparent, Acrylatkleber
Liner:	Siliconisiertes Kraftpapier, 135 g/m ²
Klebkraft - nach 48 Stunden:	ca. 0,5 N/25 mm, auf Glas, nach Finat 1 (Durchschnittswert)
Verarbeitungstemperatur:	ab 15 °C
Standard Rollenbreiten:	914 mm
Standard Rollenlänge:	30 m
Haltbarkeit:	bis zu 24 Monate im Innenbereich, unter mitteleuropäischen Normalklima
Lagerung:	kühl und trocken bei 10-30 °C, 30-65 % rel. Feuchte
Lagerfähigkeit:	12 Monate in der Originalverpackung

GEEIGNETE TINTEN:

Eco Solvent:	ja	UVC:	ja
Solvent:	ja	Latex:	nein

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.

EMBLEM Solvent Polypropylen Film Easy Tack

Produktbeschreibung:

EMBLEM Solvent Polypropylen Film Easy Tack ist eine selbstklebende, reißfeste Polypropylenfolie. Die reflexarme Beschichtung ermöglicht wasserfeste Drucke mit exzellenter Farbwiedergabe. Das Polypropylen kann mit gängigen EcoSolvent, Solvent und UV Tinten bedruckt werden. Der Easy Tack Kleber ist für den mittelfristigen Einsatz im Innenbereich konzipiert. Er kann einfach und blasenfrei verklebt werden. Von glatten Oberflächen lässt er sich rückstandsfrei entfernen. Der reißfeste Polypropylen Film eignet sich auch zur Weiterverarbeitung in Schneidplottern.

Dieses in Europa produzierte Erzeugnis entspricht der EU Verordnung 1907/2006 (REACH) und ist PVC frei.

Verarbeitung:

Vor der Weiterverarbeitung müssen Drucke, die flüchtige VOC's enthalten, vollständig getrocknet sein. Die Trocknung des bedruckten Mediums hängt stark vom Tintenauftrag ab. Zusätzlicher Oberflächenschutz ist erforderlich, wenn die Druckoberfläche über einen längeren Zeitraum Feuchtigkeit, Abrieb, Handschweiß oder anderen mechanischen Einflüssen ausgesetzt wird. In diesem Fall muss die Druckoberfläche mit selbstklebenden Laminierfolien oder geeigneten Flüssiglaminaten geschützt werden. Beim Laminieren bzw. Kaschieren können Lösemittelreste die Qualität des Fertigproduktes zudem negativ beeinflussen (Planlage, Schrumpfverhalten, Verankerung, Klebkraft, etc.)

Korrekte Geräte- und Temperatureinstellungen sollten durch einen Probedruck überprüft werden.

Der zu beklebende Untergrund muss sorgfältig von Schmutz, Staub, Fett etc. gereinigt sein. Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

Anwendungen:

Typische Anwendungen: Schilder, Werbung am POS, saisonale Werbung