

FF PrintingFilm

Digitaldruckfolie

- Material** PVC (Vinyl), 130 µ
Eigenschaften weiß, satiniert
Träger PE beschichtetes Kraftpapier, 140g/m²
Kleber High-Tack, Acryl, permanent
Klebkraft nach 24 Std., rostfreier Stahl: 28N / 25mm
Verarbeitung min. +4 °C, max. +32 °C
Beständigkeit min. -30 °C, max. +98 °C
Haltbarkeit 5 – 7 Jahre
Rollenbreiten 1370 mm
Rollenlänge 50 Lfm.

Produktbeschreibung

FF Printing Film ist eine weiße Digitaldruckfolie mit einer satinierten Oberfläche. Der hochqualitative Bedruckfilm besteht aus polymerem PVC und eignet sich hervorragend für die langfristige Verklebung im Innen- und Außenbereich. Der FF Printing Film findet in der Regel Anwendung in der Bau- und Wirtschaftbranche und wird für Markierungen, die Beklebung auf Containern und anderen Transportbehältern verwendet, eignet sich aber auch hervorragend für den Einsatz im Motocross- und Rennsportbereich. Mit den Eigenschaften des High-Tack Klebers lässt sich die Folie außerdem auf schwierigen Untergründen gut Verkleben.

Druck-Anwendung

Solvent, Eco-Solvent, Latex, UV-härtende Tinten

Empfohlenes Laminat

FF ProtectiveFilm HT

Hinweise

Trocknungszeit vor dem Laminieren mindestens 48 Stunden

Hinweise zur Haltbarkeitsangabe

Grundlage für die Anwendung sind unsere Erkenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Veredelung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.



Farben-Frikell Berlin GmbH
Ernst-Augustin-Straße 1
12489 Berlin
T: 030 64 19 13-0
F: 030 64 19 13-28
berlin@farben-frikell.de

Farben-Frikell GmbH & Co.KG
Gablonzstraße 10
38114 Braunschweig
T: 0531 25 65 1-0
F: 0531 25 65 1-99
braunschweig@farben-frikell.de

WTB WerbeTechnikBedarf GmbH & Co.KG
Nickerner Weg 8
01257 Dresden
T: 0351 27 28 6-0
F: 0351 27 28 6-24
info@wtb-dresden.de