

GreenFilm 100 PP LUVES M W air rem. grey adh FR

Technisches Datenblatt

L Latex · UV UV härtend · ES Eco Solvent · S Solvent · M Matt · W Weiß · air strukturierte Abdeckung · rem. wieder ablösbar · grey grauer Kleber · adh selbstklebend · FR Flammhemmend

Version: 03-2022

Tinten



Anwendungsbereiche und Eigenschaften



Technische Daten

Dicke PP (BOPP):	100 µm
Dicke Total:	ca. 240µm (inkl. Kleber und Abdeckung)
Zusammensetzung:	PP (BOPP) + grauer, reversibler Acrylatkleber + geprägtes, einseitig silikonisiertes doppelseitig PE-beschichtetes Papier
Abdeckung:	135 g/m ² geprägtes, doppelseitig PE-beschichtetes Papier
Oberfläche:	matt, weiß
Kleber:	grauer, wasserbasierter, wiederablösbarer Acrylatkleber
Haftkraft:	Anfangshaftkraft: 3,7 N/25 mm, nach 20 min: 3,3 N/25 mm; nach 24h: 8,0 N/25 mm

Allgemeine Informationen

- 100µm, weiße, matte biaxial orientierter (BOPP) Polypropylen Folie
- 100% PVC-frei
- recycelbar
- keine VOC-Emission (flüchtige organische Verbindungen)
- blasenfreies Verkleben
- Reversibler, grauer Kleber
- für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Bedruckbar mit Latex-, UV-härtenden-, Eco Solvent- und Solvent Tinten
- Schnelle Trocknung
- Hohe Farbbrillanz
- Gute Wasser- und Kratzbeständigkeit

Anwendungsbereiche

- Label, Sticker, Schilder, Markierungen
- Schnelle und einfache Umgestaltung von Innenräumen
- Wandgestaltung
- Events, Messe- und Ladenbau
- Kurz- bis mittelfristige Anwendung im Außenbereich / Beschilderung

Vorteile

- Umweltfreundlich
- Recycelbar
- 100% PVC-frei
- Einfaches, blasenfreies Verkleben
- Reversibler Kleber mit guter, zuverlässiger Haftung
- Der graue Kleber ermöglicht die direkte Anwendung auf bereits bedruckten Flächen

GreenFilm 100 PP LUVESS M W air rem. grey adh

FR

Technisches Datenblatt

L Latex · UV UV härtend · ES Eco Solvent · S Solvent · M Matt · W Weiß · air strukturierte Abdeckung · rem. wieder ablösbar · grey grauer Kleber · adh selbstklebend · FR Flammhemmend

Version: 03-2022

Druckeigenschaften

- Hervorragend bedruckbar mit Latex-, UV härtenden-, Eco Solvent- und Solvent Tinten
- Kein Ausbluten auch bei hohen Tintenaufträgen
- Sehr gute und schnelle Trocknung
- Hohe Farbbrillanz

Verarbeitungshinweise

- Vor Weiterverarbeitung ist ein vollständiges Durchtrocknen des Druckes erforderlich, eine Trocknungszeit von 24 Std. wird empfohlen
- Der Untergrund muss trocken, sauber, saugfähig und glatt sein
- Verklebung mit Andruckrolle oder Filzrakel ohne scharfe Kanten.
- Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.
- Das optimale Raumklima während der Verarbeitung liegt bei 15° - 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40% - 65%
- Bei der Entfernung/Demontage ist darauf zu achten, dass der GreenFilm nicht ruckartig abgerissen, sondern langsam abgezogen wird.

Weitere Angaben

- Weitere Informationen über unser Produktportfolio finden sie unter: www.com2-c.de
- Die Druckseite der Materialien sowie die Lauflängen und Breiten, können unter Einhaltung bestimmter Mindestabnahmemengen individuell auf Ihre Bedürfnisse gefertigt werden.
- Rollen immer zusammen mit dem Etikett/ Chargennummer aufbewahren ohne Chargennummer können keinerlei Reklamationen bearbeitet werden.
- Alle Prüfungen erfolgten im Normklima.
- Lagerfähigkeit im Original verpackten Zustand, 2 Jahre bei sachgemäßer Lagerung bei 15° - 20°C
- Haltbarkeit: im Innenbereich bis zu 2 Jahre (unbedruckt), im Außenbereich bis zu 1 Jahr (unbedruckt)

Abmessungen

- 50 m x 137,0 cm (54'')

Diese technischen Informationen wurden auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der Vielzahl der Parameter und Bedingungen, unter denen das beschriebene Produkt eingesetzt wird, ist jeder Anwender verpflichtet, das Produkt in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck fachgerecht zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Bei Erscheinen einer neueren Version verliert diese Version ihre Gültigkeit.