

ASLAN DFP 42

Leicht haftende, weiße, matte Digitaldruckfolie für temporäre Dekorationen

Problemlos ablösbar und mehrfach repositionierbar ist diese weiße, matte, leicht haftende Digitaldruckfolie ideal für den kurzfristigen Einsatz im Innen- und Außenbereich. Geeignet zur Kaschierung auf Raufaser und Tapeten sowie Glas, Holz- und Lackoberflächen bietet diese Folie temporäre Werbeflächen für Promotion, Event- und Verkaufsaktionen.

ASLAN DFP 42 lässt sich im Digitaldruck mit allen gängigen Solvent-, Eco/Mild-Solvent , Latexund UV-härtenden Tinten bedrucken. Ein PE-beschichteter Silikonkarton sorgt aufgrund höherer Feuchtigkeitsstabilität und besserer Wärmeleitung für ein optimales Druckergebnis.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung: +49 (0) 2204.708-80

MATERIALAUFBAU

Folie: Weich-PVC, weiß-matt

Foliendicke: ~ 80 µm

Klebstoff: Polyacrylatklebstoff Klebstoffmenge: ~ 23 g/m²

Abdeckung: beidseitig PE-beschichteter

Silikonkarton Flächengewicht: ~ 144 g/m²

EIGENSCHAFTEN

Klebkraft (ASTMD-903): sofort: ~ 3,0 N/25 mm

Dimensionsstabilität: verklebt auf Aluminium

nach 48 Stunden bei 70 °C

(25 x 25 cm) max. -1,5 %

Chemische Beständigkeit: Bei einer Tauchprüfung über 24 Stunden ist eine verklebte Folie widerstandsfähig gegen

die meisten petroleumhaltigen Öle, Fette, Lösemittel, milden Säuren und Laugen.

Lichtbeständigkeit: DIN 53 388 Lichtechtheitsstufe 7-8 der

Woll-Skala

Brennbarkeit: Die Folie ist, auf Aluminium verklebt, selbstverlöschend.

Temperaturbereich: während des Verklebens: ab 15°C

verklebt: -30 °C bis +80 °C

Mindesthaltbarkeit: 3 Monate im Außenbereich, bei vertikaler Verklebung im mitteleuropäischen Normalklima.



ASLAN DFP 42

VERARBEITUNG

Bedruckbarkeit: Das Material kann mit allen gängigen Lösemittel- , Eco Solvent, Latex- und UV-härtenden

Tinten bedruckt werden (Bei unzureichender Trocknung der Druckfarben wird die Folie

durchweicht und der Klebstoff negativ beeinflusst.)

Verklebung: Die Folie kann trocken und nass verklebt werden. Bei Nassverklebung erfolgt ein schnellerer

Klebkraftaufbau. Vorteilhaft bei Verklebungen mit Übertragungspapier.

Die Folie lässt sich nach längerer Zeit von allen glatten und festen Untergründen problemlos

und rückstandsfrei entfernen.

Das Produkt ist auf unsere Schutzfolienqualitäten ASLAN SL 310, 311, 312 und MP 325

abgestimmt.

Feuchtigkeit und erhöhte Temperaturen verstärken die Klebkraft.

Zum Verkleben von Schriften usw. empfehlen wir eines unserer ASLAN Application Tapes

bzw. ASLAN TMO.

Bedingt durch starke Qualitätsunterschiede der Haftuntergründe z.B. Tapeten und andere

kritische Flächen sind Probeverklebungen zu empfehlen.

Glanz: Bei hochglänzenden Folien kann es bei Rollenware, besonders in Kernnähe zu einer

Mattierung der Oberfläche kommen. Diese Mattierung ist ein Abdruck der

Silikonkartonrückseite, verliert sich innerhalb kurzer Zeit nach der Verklebung und

beeinflusst nicht das Druckergebnis.

Lagerfähigkeit: Vor der Verarbeitung ist die Folie mindestens 3 Jahre, gerechnet vom Datum der

Herstellung, lagerfähig. Dieser Zeitraum gilt für eine sachgemäße Lagerung bei 15-25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60 %. Zur Vermeidung von evtl. Druckstellen

empfehlen wir eine stehende oder hängende Lagerung.

Stand: 4/2010

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck.

Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

ASLAN, Schwarz GmbH & Co. KG

Postfach 5165 \cdot 51486 Overath \cdot Oberauel 2 \cdot 51491 Overath fon +49 (0) 2204.708-80 \cdot fax +49 (0) 2204.708-50 \cdot e-mail info@ASLAN-schwarz.com