

ASLAN CT 113

Die transparenten Farbfolien für Lichtwerbungen und Dekorationen auf Glas

Diese Farbserie ist speziell für den kreativen Einsatz in Leuchtkästen und auf Glas entwickelt worden. Sie zeichnet sich sowohl bei Hinterleuchtung als auch auf weißen oder reflektierenden Untergründen durch eine brillante Farbwirkung und absolute wolken- und schlierenfreie Transparenz aus. Trotz einer hohen Endklebekraft nach 24 Stunden ist diese Folie gut ablösbar.

Im Übereinanderkleben mehrer Folien lässt sich eine unbegrenzte Anzahl von Farbnuancen und Mischfarbtönen erzielen.

ASLAN CT 113 ist ideal zur computergesteuerten Herstellung von Schriftzügen, Logos usw.

Bei Fragen zu speziellen Anwendungen, z.B. einem Einsatz auf transluzenten Spanntüchern, sprechen Sie bitte mit unserer technischen Beratung:

+49(0)2204.708-80

MATERIALAUFBAU

Folie: Weich-PVC

Foliendicke: ~ 80 μm

Klebstoff: Polyacrylatklebstoff, wieder ablösbar Klebstoffmenge: ~ 22 g/m²

Abdeckung: Silikonkarton Flächengewicht: ~ 140 g/m²

EIGENSCHAFTEN

Klebkraft (ASTMD-903): sofort: ~ 3,8 N/25 mm

nach 1 Woche: ~ 7,5 N/25 mm

Dimensionsstabilität: verklebt auf Aluminium

nach 48 Stunden bei 70 °C

(25 x 25 cm) max. -0,5 %

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 6-8

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: 3-5 Jahre im Außenbereich, bei vertikaler Verklebung im mitteleuropäischen Normalklima.



ASLAN CT 113

VERARBEITUNG

Bedruckbarkeit: Das Material ist mit geeigneten lösemittelhaltigen Farben bedruckbar.

(Bei unzureichender Trocknung der Druckfarben wird die Folie durchweicht und der

Klebstoff negativ beeinflusst.)

Verklebung: Die Folie ist trocken oder feucht verklebbar. Eine evtl. Weißfärbung des Klebers bei

Feuchtverklebung verliert sich je nach Witterung innerhalb weniger Tage.

Zur Feuchtverklebung empfehlen wir das Transferliquid ASLAN TL 10.

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

bzw. ASLAN TMO.

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: 09|2008

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