

ClearChalk ASLAN CR 63

Die transparente Tafelfolie zur Beschriftung mit Kreide und Flüssigkreidestift ASLAN C-pen

Die selbstklebende, transparente Tafelfolie ist ideal für täglich wechselnde Beschriftungen wie z.B. in Bars und Restaurants. Vom Büro bis zum Kinderzimmer verwandelt sie jede glatte und / oder bedruckte Oberfläche in eine mit Kreide und dem Flüssigkreidestift ASLAN C-pen beschreibbare Tafel. Einfach die selbstklebende Folie auf die Oberfläche verkleben und fertig ist die beschreibbare Tafel. Eine rückstandsfreie Entfernung der Kreide ist gewährleistet. Die besonders kratzfeste Oberfläche stellt sicher, dass Schriften mit Kreide leicht abgewischt werden können ohne Schatten oder Geisterschriften zu hinterlassen.

Materialaufbau

Folie:	PVC, transparent	
Foliendicke:	~ 125 µm	
Klebstoff:	Polyacrylatklebstoff	Klebstoffmenge: ~ 25 g/m ²
Abdeckung:	Silikonpapier	Flächengewicht: ~ 63 g/m ²

Eigenschaften

Klebkraft (ASTMD-903):	sofort:	~ 8,4 N/25 mm
	nach 1 Woche:	~ 10,7 N/25 mm
Dimensionsstabilität:	verklebt auf Acrylglas nach 24 Stunden bei 60 °C	max. - 0,5 %
Temperaturbereich:	während des Verklebens:	ab 15°C
	verklebt:	-30 °C bis +80 °C
Brennbarkeit:	Die Folie ist, auf Aluminium verklebt, selbstverlöschend.	
Mindesthaltbarkeit:	2 Jahre im Außenbereich, bei vertikaler Verklebung im mitteleuropäischen Normalklima.	

F. Huhn & Sohn

Siebdruckbedarf
Siebspanndienst
Siebdruck-Farbe
Selbstklebefolien
Schneideplotter
Digital-Drucksysteme
Laser-Graviersysteme

GmbH
Pröll-Farben
Tampondruck-
Farbe

Glockengießerwall 26 20095 Hamburg
Tel.: 040 - 300 87 400 Fax: 040 - 300 87 401
www.huhn-sohn.de huhn-sohn@t-online.de

ASLAN®

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

ClearChalk ASLAN CR 63

Verarbeitung

Bedruckbarkeit:	Das Material kann mit UV-härtenden Tinten, sowie mit Siebdruckfarben bedruckt werden (Bei unzureichender Trocknung der Druckfarben wird die Folie durchweicht und der Klebstoff negativ beeinflusst.)
Verklebung:	Die Folie ist trocken oder feucht verklebbar. Eine eventuelle Weißfärbung des Klebers bei Feuchtverklebung verliert sich je nach Witterung innerhalb weniger Tage. Zur Feuchtverklebung empfehlen wir das Transferliquid ASLAN TL 10.
Lagerfähigkeit:	Vor der Verarbeitung ist die Folie mindestens 3 Jahre lagerfähig, gerechnet vom Datum der Herstellung. Dieser Zeitraum gilt für eine sachgemäße Lagerung bei 15-25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60 %. Zur Vermeidung von eventuellen Druckstellen empfehlen wir eine stehende oder hängende Lagerung.

Stand: 05|2015

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.

F. Huhn & Sohn

Siebdruckbedarf
Siebspanndienst
Siebdruck-Farbe
Selbstklebefolien
Schneideplotter
Digital-Drucksysteme
Laser-Graviersysteme

GmbH
Pröll-Farben
Tampondruck-
Farbe

Glockengießerwall 26 20095 Hamburg
Tel.: 040 - 300 87 400 Fax: 040 - 300 87 401
www.huhn-sohn.de huhn-sohn@t-online.de

ASLAN[®]

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN