

DATENBLATT 14AGR.080.33600

DIALUX Anti Graffiti

Schützt Glasflächen und gedruckte Grafiken vor Vandalismus, Besprühung und Kratzern.

Die ultrarobuste beschichtete Polyesteroberfläche bietet eine Außenbeständigkeit von bis zu 5 Jahren, ist resistent gegen viele Chemikalien und lässt sich sehr leicht reinigen.

Rollen

Artikelnummer	Breite (mm)	Dicke	Länge (m)
14AGR.080.33600	1370	0.080 mm	50

Technische Daten

Charakteristik

- Flammhemmend, getestet und klassifiziert nach EN 13501-1
- Hochglänzend
- Hochtransparent (clear - on - clear)
- Permanenter Acrylatkleber
- PVC-frei
- Wasser- und chemikalienbeständig

Ausführung

- Hochglänzend

Spezifikationen

Abdeckung	siliconized PP film 50µm
Breite (mm)	1370
Dicke	0.080 mm
Kerndurchmesser	76 mm
Klebkraft	> 10N/25 mm A.F.E.R.A
Klebstoff	Polyacrylate dispersion
Länge (m)	50
Oberflächenbeschichtung	scratch resistant special coating

Trägermaterial	Polyester
Verbunddicke	0,150 mm / 185 g/m ²
Verpackungsmenge	1 roll

Verarbeitung

- Verklebung: Es können alle ebenen und glatten Oberflächen beklebt werden, die trocken und frei von Schmutz, Fett, Silikon u.ä. sind. Die zu beklebende Fläche muß vor der Verklebung auf die Eignung hin geprüft und fachgerecht vorbereitet (gereinigt) werden. Bei Anwendung auf gekrümmten Flächen ist zu beachten, dass insbesondere bei engen Radien ein Abheben des Etiketts auftreten kann. Eine Verklebung auf niederenergetischen Oberflächen wie LDPE, PE oder PP wird nicht empfohlen. Aufgrund der großen Vielfalt an Oberflächen, Anwendungen und gewünschten Ergebnissen ist es Sache des Anwenders, die Verwendbarkeit des Materials vorab zu testen. Verklebungstemperatur mind. 15°C

Um Lufteinschlüsse / Tunnelbildung zu vermeiden, sollte die Folie während der Lagerung oder Transport mit der Folienseite nach außen auf eine Papphülse mit mind. 76mm Durchmesser straff gewickelt und mit Klebeband verschlossen werden.

Lagerung

- Haltbarkeit nach Auslieferung 1 Jahr (bei den vorgegebenen Lagerbedingungen)
- In der geschlossenen Originalverpackung trocken und kühl lagern bei einer Raumtemperatur von 15 - 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 30 - 60 %.

Um Druckstellen zu vermeiden, sollte die Rolle stehend oder hängend gelagert werden.

Produkthaftungsklausel

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf etwaige gewerbliche Schutzrechte Dritter. Diese Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Da die Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, liegt es in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produktes für die beabsichtigten Zwecke und Anwendungen zu ermitteln und hinsichtlich des gesamten Produktionsprozesses zu testen, um sicherzustellen, dass das Produkt für den beabsichtigten Gebrauch vollumfänglich geeignet ist. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt auf Grund unserer aktuellen „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor.