

Scapa U666

Adhésif de transfert acrylique

BESCHREIBUNG

Scapa U666 est un adhésif de transfert acrylique hautes performances, muni d'une doublure détachable multicouche 76#.

ANWENDUNGEN

- Entwickelt, um Kennzeichenaufkleber an Autowindschutzscheiben zu kleben
- --
- --
- --

PRODUKTVORTEILE

- Im Temperaturbereich von -40°C to +121°C einsetzbar

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Dicke des Klebers (Acryl)	1,50 (0,038)	Mils (mm)	-
Dicke des Liners (76# mehrfach beschichtet)	8 (0,203)	Mils (mm)	-
Peel Adhesion	49 (13,6)	Oz/Inch (N/25mm)	PSTC 101 Mod. Initial to S.S. (20 min. @ RT)

STANDARD PRÄSENTATION

- Farben: Transluzent
- Formats: Rollen
- Kern: 76 mm

EMPFEHLUNGEN

Applikation auf Primärsubstrat:

Rollen Sie das Klebeband bzw. die Folie ab und bringen Sie es/sie mit der klebenden Seite auf die Montagefläche auf. Fest andrücken. Beste Ergebnisse werden bei Anwendungstemperaturen von 18°C oder mehr erzielt. Sowohl das Klebeband als auch der Untergrund sollten eine Temperatur von 18°C oder mehr aufweisen, andernfalls kann eine ordnungsgemäße Verklebung nicht gewährleistet werden.

Applikation auf Sekundärsubstrat:

Ziehen Sie das Trennpapier ab und bringen Sie das Klebeband mit der Klebeseite auf die gewünschte Oberfläche. Fest andrücken. Beste Ergebnisse werden bei Anwendungstemperaturen von 18°C oder mehr erzielt. Sowohl das Klebeband als auch der Untergrund sollten eine Temperatur von 18°C oder mehr aufweisen, andernfalls kann eine ordnungsgemäße Verklebung nicht gewährleistet werden.

HINWEIS:

1. Beim Anbringen von druckempfindlichen Klebebändern muss sichergestellt werden, dass der Montageuntergrund frei von Öl oder anderen Verunreinigungen wie Pulver, Staub oder Trennmitteln ist. Die Leistungsfähigkeit des Klebstoffes ist bei Verwendung auf Substraten mit Weichmachern sorgfältig zu prüfen.
2. Bei trockener und kühler Lagerung unter 24°C ist das Produkt ein Jahr nach Lieferung haltbar. Die Rollen sollten senkrecht gelagert werden.