

SK Folie Basic 86

Technisches Datenblatt Nr. 91001

Kurzbeschreibung

Günstiges doppelseitiges Klebeband für den universellen Einsatz, z.B. als Montagehilfe.

Anwendung

Selbstklebendes Ausrüsten von Kunststoff, Metall, Pappe, Folien, Schäumen, Filz, Holz, Kabelkanäle usw. Verklebung von Schildern, Blenden und Skalen.

Eigenschaften		Stand	18.09.12
Farbe des Trägers	<i>milchig transparent</i>	Kleber	<i>Acrylat modifiziert</i>
Trägerart	<i>Vlies</i>	Abdeckung	<i>Trennpapier silikoniert</i>
Dicke Kleber (inkl.Träger/mm)	<i>0,11</i>	Dicke Abdeck.	<i>0,1</i>
Temperaturbereich °C	<i>-40° bis</i>	<i>120°</i>	<i>kurzfristig = 200°C°</i>
Reißfestigkeit	<i>-</i>	Reißdehnung	<i>-</i>
Scherfestigkeit	<i>-</i>	Klebkraft	<i>13N/25mm</i>

Eignung bei bestimmten Werkstoffen

Stahl	-	Aluminium	-	PVC	-
ABS	-	Polycarb.	-	Glas/Keramik	-
Polyethylen	-	PET	-	Gummi	-
PP	-	PTFE	-		
Pappe	-	Holz	-		
Silikon	-	EPDM	-		
Schaumstoff	-	Gewebe	-		

Beständigkeit gegen

Chemikalien	<i>keine Angabe</i>	Alterung (UV)	<i>keine Angabe</i>
Feuchtigkeit / Witterung	<i>keine Angabe</i>	Weichmacher	<i>keine Angabe</i>

Sonstiges:

*-
auf Lösemittelbasis*

Verarbeitung: Das zu verklebende Material muss sauber, öl und fettfrei sein. Die endgültige Klebkraft wird erst nach einigen Tagen erreicht.

Lagerung: Kühl, trocken und ohne UV Strahlung,

Die Erstellung unserer Datenblätter erfolgt nach bestem Wissen. Die Angaben sind Mittelwerte. Die Daten sind als unverbindlich zu verstehen und befreien den Käufer keinesfalls von eigenen Prüfungen und Tests. Jegliche Haftung wird ausgeschlossen, dies gilt auch in Bezug auf eventuelle Schutzrechte Dritter.