

SIGNOLIT® SIVK Powergloss® Inkjet Vinyl selbstklebend

Beschreibung	<i>Material</i>	- klare glänzende PVC-Selbstklebefolie mit rückseitiger Silikonpapierabdeckung
	<i>Beschichtung</i>	- glänzende klare Beschichtung
	<i>Eigenschaften</i>	- für Farbstoff und Pigmenttinte - hohe Farbbrillanz - gute Laminierfähigkeit
	<i>Anwendung Haltbarkeit</i>	- im Innen und Außenbereich - mittelfristig im Innenbereich (kantenbündig laminiert) - kurzfristig im Außenbereich (Laminat 5mm überstehend)
	<i>Drucksysteme Tinten Druckereinstellungen</i>	- Bubblejet und Piezo, - wasserbasierende Dye- und Pigmenttinten - Fotopapier glänzend oder vergleichbare Einstellung
Verwendung	<i>im Innenbereich im Außenbereich</i>	- kurzfristig ohne Laminat, mittelfristig mit Laminat - kurzfristig nur mit Laminat.
Nach dem Bedrucken	Die Tinte der bedruckten Bögen muss vor dem Stapeln vollständig getrocknet sein. Die max. Stapelhöhe sollte 10 Bg. nicht überschreiten. Der Stapel darf nicht belastet werden.	
Laminieren	Ein Oberflächenschutz mit Kaltlaminat ist erforderlich, wenn die Druckoberfläche Feuchtigkeit, Handschweiß, Abrieb etc. ausgesetzt ist. Für den kurzfristigen Einsatz im Außenbereich muß SIVW grundsätzlich mit 5mm überstehendem Laminat geschützt werden.	
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. Verklebungstemperatur mind. 15°C. Zur Entfernung von SIVK wird die Folienoberfläche mit einem Heißluftgebläse erwärmt und vorsichtig vom Untergrund abgezogen.	
Technische Daten	<i>Trägermaterial</i>	100µm kalandrierte Weich-PVC-Folie, monomer weichgemacht
	<i>Klebstoff Klebkraft</i>	Polyacrylat Dispersion ~ 6 N / 25mm (A.F.E.R.A)
	<i>Abdeckpapier Papierdicke</i>	Silikonpapier ~ 145 µm
	<i>Verbunddicke</i>	~ 260 µm
	<i>Abmessung</i>	Formate DIN A4 DIN A3
Lagerung	Bögen nach jedem Gebrauch aus dem Drucker entnehmen und in der verschlossenen Originalverpackung kühl und trocken lagern	
Entsorgung	Folienreste können als Gewerbemüll thermisch entsorgt werden. Hierbei müssen jedoch die jeweils gültigen kommunalen Bestimmungen der Entsorgungsbetriebe verbindlich beachtet werden.	