

PRODUKT BESCHREIBUNG

Druckträger			
CC HIGHGLOSS		Durchschnittswerte	
Weißes, holzfreies, gussgestrichenes, hochglänzendes Papier		Gewicht (ISO 536)	(g/m ²) 80
		Dicke (ISO 534)	(µm) 92
		Bruchkraft	
		längs (ISO 1924)	(N/15 mm) >=75
		quer (ISO 1924)	(N/15 mm) >=38
		Opazität (ISO 2471)	(%) 89
Druckempfehlungen für alle Materialien:		Lagerfähigkeit des Verbundes*	(Jahre) 2
Alle klassischen Druckverfahren (Flexografie, Hochdruck, Offset), nach Möglichkeit zuvor testen		* bezogen auf die Klebkraft und Bedruckbarkeit; bei Lagerung der original verpackten Ware in dunklen, trockenen Räumen bei einer Temperatur von 22 ± 2°C und einer Luftfeuchtigkeit von 50 % ± 5% rel. Feuchte	

Klebstoff			
PERM ist ein permanenter Klebstoff auf Acrylbasis mit guten Verarbeitungs- und Planschneideeigenschaften		Durchschnittswerte (gemessen auf Glas)	PERM
		Empfohlene Mindestverklebetemperatur	°C >+2
		Wärmebeständigkeit	
		bis zu 24 Std.	°C +100
		bis zu 1 Std.	°C +160
		Kältebeständigkeit	°C -20
		(Temperaturbelastung erst nach Erreichen der Endklebkraft nach mindestens 24 h)	
		Beständigkeit gegen Alterung (wenn nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt)	gut

Silikonpapier			
ABDECKPAPIER		Durchschnittswerte	
– ein silikonisiertes, holzfreies Spezialpapier		Gewicht	(g/m ²) 80
		Dicke	(µm) 84

09/03

Gewährleistung und Haftung

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich - auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse - für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung, einschließlich der Gewährleistungsfrist für dieses Produkt, regeln sich nach unseren jeweils gültigen Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht zwingend gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Technische Verbesserungen behalten wir uns jederzeit vor.