



DATENBLATT 29729.180.84500

BG-72 WO

Eine speziell beschichtete, reissfeste, glänzende, weiss opake Laserfolie zur Erstellung von professionellen, farbgetreuen Präsentationen mit exzellenter Tonerhaftung. Die spezielle Beschichtung sorgt für beeindruckende, leuchtend brillante Farben. Die robuste Oberflächenbeschichtung eignet sich optimal für die Aussenanwendung.

Drucksysteme









Formate

Artikelnummer	Format	Nenndicke (mm)	Verpackungsmenge
29729.125.84500	SRA3	0.125	200
29729.180.84500	SRA3	0.180	200
29729.250.84500	SRA3	0.250	200

Technische Daten

Charakteristik





- Farbgetreu
- Faserfrei
- Geeignet für Geräte mit hohen Fixiertemperaturen
- Gute Durchlaufeigenschaften
- Gute Planlage
- Hervorragende Tonerhaftung
- Hitzestabil
- Hohe Universalität
- Reissfest
- Wasserfest



Ausführung

• Weiss glänzend

Spezifikationen

Beschichtung Druckseite	Laser & Kopierer farbig	
Breite (inch)	12.6	
Breite (mm)	320	
Druckseite	Beidseitig bedruckbar	
Format	SRA3	
Länge (inch)	17.72	
Länge (mm)	450	
Nenndicke (mil)	7.2	
Nenndicke (mm)	0.180	
Trägermaterial	Polyesterfolie	
Verpackungsmenge	200	

Kompatibilität

• Geeignet für die meisten Farblaser Digitaldruckpressen sowie Farblaser-Drucker und Farbkopierer.

Verarbeitung

- Für korrektes Einlegen in den Drucker / Kopierer, beachten Sie bitte die Geräteinstruktionen und das Instruktionsblatt in der Verpackung.
- Vor Nässe schützen, vermeiden Sie Fingerabdrücke.

Lagerung

- Geöffnete Verpackungen bei einer Raumtemperatur von 15 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 30 60 % lagern
- Kühl und trocken lagern
- Lagerzeit 1 Jahr nach Auslieferung (bei den vorgegebenen Lagerbedingungen)

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.