



EXPERT 10 NWF Polyester-Vlies (non woven)

AppFactory EXPERT 10NWF ist ein sehr flexibles und doch widerstandsfähiges Material mit 100 g/m 2 und 140 µm. Besonders geeignet für Startnummern, Banner und vieles mehr. Das Produkt wurde für Laser-/Trockentoner-Druckverfahren optimiert.

Physikalische Eigenschaften:

EIGENSCHAFT	WERT	MAßEINHEIT	TESTVERFAHREN
Dicke	150 +/- 10	μ	elektronischer Mikrometer
Grammatur	103 +/- 7	g/m²	interne Testmethode
Opazität	>68	%	TAPPI T519
Oberflächenglanz 60°	4 +/-1	%	BYK Gardner
Weißgrad-Index CIE	> 84	CIE WI	ISO 11475
Schmelzpunkt	257	°C	ASTM E794-85
Temperaturbereich bei Anwendung	-40 - +120°	°C	interne Testmethode



Druckmaschinen:

Spezifisch entwickelt und somit besonders geeignet für Laser-Druckmaschinen, LED- und Thermo-transfer Drucker. Sowohl einfarbig als auch mehrfarbig.

Sie werden gebeten, Ihre optimale Druckeinstellung und Papierführung auszuwählen. Bitte berücksichtigen Sie dabei Dicke und Gewicht des Materials.

Anwendungen und Eigenschaften:

- √ 100% verpresste Polyester-Fasern
- ✓ Wasserbeständig
- ✓ Kann vernäht warden/
- ✓ Besonders geeignet für Sport und Werbung: Startnummern, Banner, Handgelenkbänder.

Formate	Bogen/Packung
A4	100/1000
A3	100/500
SRA3	100/500

Empfohlene Bedingungen:			
Verarbeitung	10°C - 30°C, 40% - 55% RH		
Anwendung	10°C - 30°C, 40% - 55% RH		
Lagerung	10°C - 20°C, 20% - 55% RH		
Lebensdauer	24 Monate nach Lieferung (bei empholener Lagerung)		

BITTE BEACHTEN: Alle hier aufgeführten Informationen entsprechen unserem besten Wissen, sind aber rechtlich unverbindlich. Wir übernehmen keinerlei Haftung für Einwände, die gegen diese Informationen erhoben werden könnten. Sie sind aufgefordert, die Eignung unseres Materials sowohl für Ihren Prozess als auch für die Anwendung mit gebührender Sorgfalt zu prüfen. Wir übernehmen keine Gewährleistung oder Haftung, die aus der Verarbeitung oder dem Gebrauch unseres Materials entstehen könnten