

NAUTILUS®

Professionell drucken.
Aus Liebe zur Natur.

Super White

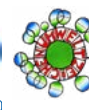
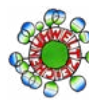


Dank hoher Weiße ideal für kontrastreiche Anwendungen (CIE Weisse 150, Weiße mit UV 104%)

CO₂ neutrale Option für eine signifikante Reduktion des CO₂ Fußabdruckes bei jedem Druckauftrag, 100% Post-Consumer-Recycling Material und FSC™ Recycled zertifiziert

g/m²: 80, 90, 100, 120, 135, 160, 200, 250, 300, 350
80 g/m²: Oberflächenbehandlung für Pigmenttinte im Inkjet-Druck

Formate: Halb- und Großformate, SRA3 (SB/BB), A4***, A3***, Rollen



Classic



Authentischer Recyclingcharakter und hohes Volumen für ein perfektes Druckergebnis (CIE Weisse 112, Weiße mit UV 88%)

100% Post-Consumer, FSC™ Recycled und der Blaue Engel garantieren die Erfüllung höchster Umweltstandards.

g/m²: 70, 80, 90, 100, 120, 135, 160, 200, 250, 300
80 g/m²: Oberflächenbehandlung für Pigmenttinte im Inkjet-Druck

Formate: Halb- und Großformate, SRA3** (SB/BB), A4***, A3***, Rollen

Schneldreher Sortiment verfügbar

Empfohlen für Offset Druckanwendungen

Optimiertes Papier für hybride Druckanwendungen, welche Offset-, digitalen Trockentoner- und High-Speed Inkjet-Druck (nur Schwarz-Weiß- und Schmuckfarbenanwendungen) miteinander kombinieren

Spezielle Oberflächenbehandlung für Pigmenttinte für helle Farbenanwendungen. Geeignet für Schwarz-, Weiß- und Schmuckfarbenanwendungen mit Farbstofftinte

NAUTILUS®

Anwendungen und technische Daten.

	Lasert	High-Speed Inkjet	Bogen Inkjet	Hybrid	Offset
Marketing Materialien	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Geschäftsausstattung	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Verpackungen	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Bücher	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Premium Schreibwaren	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Point of Sale Materialien	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Magazine und Broschüren	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○
Dokumente	●●○	●○○	●○○	●●○	●●○

Die Tabelle ist sowohl für NAUTILUS® Classic, als auch NAUTILUS® SuperWhite gültig.

● möglich ●● sehr geeignet ●●● optimal

Technische Parameter

	NAUTILUS® SuperWhite	NAUTILUS® Classic
CIE Weisse (ISO 11475)	150 CIE	112 CIE
Weisse mit UV (ISO 2470)	104%	88%
Rauigkeit Bendtsen (ISO 8791-2)	220 ml/min	220 ml/min
Opazität von 80 g/m ² (ISO 2471)	Zielwert 93%	Zielwert 94%
Volumen von 80 g/m ²	1.3 cm ³ /g	1.3 cm ³ /g
Feuchte absolut (ISO 287)	Typischer Wert 4.6%	Typischer Wert 4.6%

Mondi Paper Sales GmbH

Marxergasse 4A
1030 Wien, Österreich
Tel: +43 1 790 13 0
Fax: +43 1 790 13 5715
Email: service.ufp@mondigroup.com
www.mymondi.net/nautilus

Scan mich

