

Nautilus® SuperWhite

Multifunktionales Recyclingpapier, weiß,



Anwendungen:

- Geschäftsunterlagen und Berichte, Briefe, Mailings, Rechnungen, übliche Drucksachen, Qualitätskopien

Technische Produktzertifikate und Informationen:

- Alterungsbeständig (DIN 6738 LDK 24-85)
- ColorLok® Technologie

Druckhinweise:

- Zertifiziert für professionelle Trockentoner-Systeme (DIN EN 12281)
- Empfohlen für Kopierer, Laser- und Inkjetdrucker

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen:

- FSC®-zertifiziert (FSC® C003945)
- EU Ecolabel (AT/011/001)
- Elementar chlorfrei gebleicht (ECF)
- Hergestellt aus 100 % Recyclingfaser
- Cradle to Cradle Certified® Bronze - eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute

Hersteller-Zertifikate:

- Umweltmanagementsystem (ISO 14001)
- Qualitätsmanagementsystem (ISO 9001)
- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsmanagementsystem (ISO 45001)

Technische Daten:

Flächengewicht	ISO 536	g/m ²	± 3	80
Format	DIN			A4
Dicke	ISO 534	µm	± 3	104
Spezifisches Volumen	ISO 534	cm ³ /g		1,3
Feuchtigkeit	ISO 287	%	± 0,5	4,6
CIE-Weiße	ISO 11475	CIE	± 3	150
ISO Helligkeit UV	ISO 2470	%	± 3	104
Opazität	ISO 2471	%	± 1	93
Rauheit (Bendtsen)	ISO 8791-2	ml/min	± 50	220

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieeüblichen Schwankungen unterliegen können.

Made in EU

Distributor:

OVOL Papier Deutschland GmbH
Osterbekstraße 90a
22083 Hamburg
Deutschland
www.ovol.de

Bitte beachten Sie, dass diese Aussagen Richtwerte sind. Gültig ab 01/2025

Umwelt-Management:

FSC®

- 100%
- Mix
- Recycled



Das Zeichen für verantwortungsvolle Wirtschaft.

EU-Flower

- zertifiziert



Elementary chlorine free

- zertifiziert



Carbon neutral

- optional



Manufactured in a mill with environmental management

- zertifiziert



Cradle to Cradle Bronze

- zertifiziert



Qualitätsstandards:

ColorLok®

- zertifiziert



Ageing resistant

- zertifiziert



Manufactured in a mill with health and safety management

- zertifiziert



Manufactured in a mill with quality management

- zertifiziert



Requirements for copy paper for dry toner imaging processes

- zertifiziert

