

DNS® Premium

Für eine exzellente Performance auf allen gängigen Trockentoner-Drucksystemen.

Technische Daten

DNS® Premium										
Flächengewicht	ISO 536	g/qm	80	90	100	120	160	200	250	300
Dicke	ISO 534	µm	108±3	118±3	131±4	153±4	202±5	253±6	315±7	378±8
Opazität	ISO 2471	%	94±1	95±1	96±1	97,5±1	99±1	100±1	100±1	100±1
Rauheit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	150±50	150±50	150±50	150±50	150±50	150±50	150±50	150±50
Feuchte absolut	ISO 287	%	5,0±0,5	5,2±0,5	5,2±0,5	5,0±0,5	5,2±0,5	5,5±0,5	5,2±0,5	5,5±0,5
Weißte UV	ISO 2470	%	114±2,0	114±2,0	114±2,0	114±2,0	114±2,0	114±2,0	114±2,0	114±2,0
CIE Weißte	ISO 11475	%	170±4	170±4	170±4	170±4	170±4	170±4	170±4	170±4

Anwendungen

Geschäftspapier, Rechnungen, Plakate, Briefe und Kommunikationstools (Flyer, Broschüren), Formulare & Vordrucke, Aktionshinweise im Einzelhandel, Promotions, Messeunterlage

Umweltrelevante Produktzertifikate und Informationen

- FSC®-zertifiziert (FSC® COO3945)
- Cradle to Cradle Certified® Bronze
- EU Ecolabel (AT/011/001)

Technische Produktzertifikate und Informationen

- Empfohlen für Laser/ Trockentoner

Hersteller-Zertifikate

- Qualitätsmanagement ISO 9001
- Alterungsbeständig DIN EN ISO 9706
- Umweltmanagement ISO 14001



* Cradle to Cradle Certified® ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Distributor:

Inapa Deutschland GmbH
Zentrale
Osterbekstraße 90a
22083 Hamburg
www.inapa.de

Alle Angaben sind Richtwerte des Herstellers, die industrieüblichen Schwankungen unterliegen können.
Gültig ab 05/2023