

Karta techniczna

Papier transferowy Speedjet 55g

WŁAŚCIWOŚCI	JEDNOSTKA	TYPOWA WARTOŚĆ
Gramatura	g / m ²	55
Wilgotność	%	5,5
Grubość papieru (CALIPER)	µm	73
Chłonność metodą Cobba	g / m ²	35
Szorstkość metodą Bendtsena	ml / min	135
Gładkość metodą Bekka	s	40
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku maszynowym	kg / 15mm	6,5
Wytrzymałość na rozciąganie w kierunku poprzecznym	kg / 15mm	4,3
Odporność na rozrywanie w kierunku maszynowym	mN	675
Przezroczystość	%	82
Biel w skali CIE	%	108

INFORMACJE O PRODUKCIE I JEGO WPŁYWIE NA ŚRODOWISKO

Surowce

- pierwotne włókna pozyskiwane ze zrównoważonej gospodarki leśnej
- 100% włókna sztuczne
- wybielane metodą ECF
- włókna i wypełniacze możliwe do odzyskania metodą recyklingu

Proces produkcji

- gwarancja jakości zgodnie z ISO 9001
- ochrona środowiska zgodnie z ISO 14001

* Zgodne z wymogami na dzień 29-12-2008

Nr ref.: 199078080

Ważne od:

Niniejsza karta produktu wskazuje typowe właściwości opisywanej gramatury papieru.

Nie jest wiążącą specyfikacją produktu.