

AMBROWELL LIGHT

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ

hârtie strat ondulat (miez) din 100% fibre reciclate, cu gramaj sub 100 g/m²

Hârtia AMBROWELL LIGHT se produce cu gramajele și dimensiunile:

AMBROWELL LIGHT Gramaj, g/m ²		Lățimea bobinei	Diametrul bobinei, mm	
			interior	exterior
90	95	minim 500 mm maxim 2800 mm	100	1200-1400
Toleranță ± 4%		Toleranță ± 5 mm		Toleranță ± 50 mm

Hârtia se livrează în bobine. Pe baza înțelegerii între client și producător, hârtia AMBROWELL LIGHT se poate fabrica și cu alte gramaje.

Proprietate	UM	Metoda de analiză	VALORI TIPICE		VALORI MINIME	
Gramaj	g/m ²	ISO 536	90 ± 4%	95 ± 4%	90 - 4%	95 - 4%
Indice CMT30	N m ² /g	ISO 7263	1,42	1,42	1,35	1,35
Indice SCT-CD	N m/g	ISO 9895	14,6	14,6	13,9	13,9
Umiditate	%	ISO 287	6-9			
Condiții de testare: Umiditate relativă 50 ± 2% și temperatura 23 ± 1 ⁰ C, conform SR EN ISO 20187:1996						

Valoarea minimă reprezintă cea mai scăzută valoare medie a unei bobine dintr-un lot de hârtie livrată.

Hârtia se livrează în bobine neambalate, etichetate vizibil cu 2 etichete.

Fiecare bobină are cod unic de bare înregistrat pe etichetă.

Specificația tehnică a intrat în vigoare în **03/2015** și este valabilă până la revizuire.