



Scheda Tecnica IDRO

Impiego finale:

Carta kraft bianca opaca prodotta con purissima cellulosa, ottimi caratteristiche di resistenza meccanica e opacità. La carta viene utilizzata su macchine flessografiche. Viene utilizzata per l'incarto di prodotti umidi

Opzioni:

È disponibile in magazzino in rotoli h.cm. 80 e 100, diam.100 cm e foro 7,6 cm. Può essere ordinata in altre altezze e diametri su richiesta con tempi di consegna di circa 60 giorni.

Grammature:

È disponibile in magazzino la grammatura 60 gr/m² e può essere prodotta anche nella grammatura 50.

Materiali:

La carta IDRO è in pura cellulosa ed è esente da imbiancanti ottici.

Approvazioni:

La carta IDRO è idonea per il contatto con gli alimenti secondo la normativa italiana DM 21.03.1973 e successivi aggiornamenti.

Certificazioni:

La produzione di IDRO è certificata secondo il sistema di gestione per la qualità ISO 9001 e il sistema di gestione ambientale ISO 14001. Può essere certificata secondo la catena di custodia FSC .

Proprietà		Metodo di prova		Valori minimi	
Grammatura	g/m ²	ISO 536		50(+/-4%)	60(+/-4%)
Resistenza alla trazione	N	ISO 1924-2	MD		
			CD	25	35
Resistenza allo scoppio	Kpa	ISO 2758		200	220
Cobb60''- lato superiore	Gr/m ²	ISO 535		25	25
Resistenza all'umido	%	ISO 1924-2		22	22
Grado di bianco	%	ISO 2470		82	82
Grado di liscio	sec	ISO 287		23	23
Umidità assoluta	%	ISO 287		5.0-6,5	5-6,5

La tabella qui sopra mostra i valori tipici per alcune grammature.

Condizioni di prova: ISO 554 - 1976 (Temperatura 23 ± 1 °C / Umidità relativa 50 ± 2 %)

MD= Direzione Macchina CD= Direzione Trasversale RS= Retro MG= Lato lucido