

NINGBO FOLD GC1

Karton wielowarstwowy, graficzny, typu GC1, o powleczonej stronie wierzchniej oraz jednokrotnie powleczonym, białym spodzie. Charakteryzuje się wysoką białością, gładkością powierzchni oraz dobrą zadrukowalnością strony wierzchniej jak i spodniej.

TECHNOLOGIA:

- drukowanie obustronne- zalecana technika offsetowa z wykorzystaniem farb przeznaczonych do drukowania papierów powlekanych
- inne możliwe techniki zadruku: sitodruk
- nadaje się do lakierowania, lakierowania UV, foliowania, bigowania, sztancowania, tłoczenia na gorąco, złocenia

ZASTOSOWANIE:

- galanteria papiernicza- pocztówki, kalendarze
- okładki książek, zeszytów, notesów w oprawach miękkich, płyt CD
- opakowania do artykułów spożywczych oraz pozostałych
- materiały reklamowe

CERTYFIKATY I ATESTY:

- ISEGA – certyfikat do pakowania żywności i bezpieczeństwa zabawek

PARAMETRY TECHNICZNE

GRAMATURA	g/m ²	230	250	270	300	325	350
GRUBOŚĆ ± 15	µm	310	340	370	415	460	490
SZTYWNOŚĆ (MD)	mN.m	6,3	8,1	10,6	13,3	14,0	20,0
SZTYWNOŚĆ (CD)	mN.m	3,2	4,2	5,1	7,2	8,8	11,0
JASNOŚĆ (ISO) (wierzch)	%	90	90	90	90	90	90
POŁYSK (75°)	%	50	50	50	50	50	50
WILGOTNOŚĆ	%	6,0	6,0	6,0	7,0	7,0	7,0
WYTRZ. NA ZRYWANIE IGT	m/s	≥1,5	≥1,5	≥1,5	≥1,5	≥1,5	≥1,5
ROZWARSTWIENIE	J/m	≥130	≥130	≥130	≥130	≥130	≥130
ABSORBCJA WODY COBB 60S	g/m	40	40	40	40	40	40