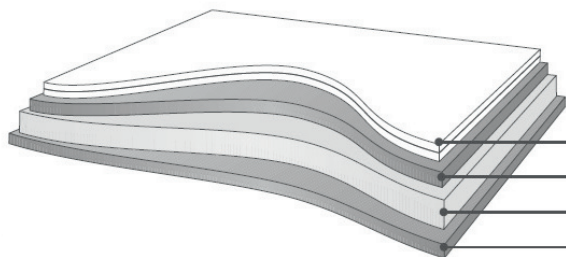


Alaska Plus

Wielowarstwowy, powlekany karton graficzny z kremowym spodem (FBB, GC2).



- Podwójne powleczenie
- Warstwa górna (Bielona masa chemiczna)
- Warstwa środkowa (BCTMP/CTMP)
- Warstwa dolna (Bielona masa chemiczna)

Dane techniczne

Właściwość (jednostka) / Property (Unit)	Tolerancja / Tolerance	Wartość / Value										Metodologia / Standard
Ciężar podstawowy (g/m²) / Basis Weight (g/m ²)	+/- 4%	190	205	220	235	245	255	270	280	305	330	ISO 536
Grubość (µm) / Thickness (µm)	+/- 4%; max. 20 µm	320	350	385	425	440	470	500	520	570	620	ISO 534
Sztywność DIN 53 121 (5°) MD (mNm) / Stiffness DIN 53 121 (5°) MD (mNm)	+/- 15%	13.9	18.2	22.7	28.7	32.2	37.0	44.0	48.8	63.1	80.9	ISO 2493
Sztywność DIN 53 121 (5°) CD (mNm) / Stiffness DIN 53 121 (5°) CD (mNm)		7.0	9.2	11.3	14.0	15.3	18.3	20.9	23.5	29.2	35.6	
Sztywność Taber (15°) MD (mNm) / Stiffness Taber (15°) MD (mNm)		7.7	10.1	12.5	16.0	17.8	20.5	24.3	27.0	35.0	44.9	
Sztywność Taber (15°) CD (mNm) / Stiffness Taber (15°) CD (mNm)		3.9	5.1	6.2	7.7	8.5	10.2	11.6	13.1	16.1	19.8	
Sztywność L&W (15°) MD (mN) / Stiffness L&W (15°) MD (mN)		160	210	260	330	370	425	505	560	725	930	
Sztywność L&W (15°) CD (mN) / Stiffness L&W (15°) CD (mN)		80	105	130	160	175	210	240	270	335	410	
Zawartość wilgoci (%) / Moisture Content (%)	+/- 1.0	7.8	7.8	7.8	8.0	8.0	8.0	8.2	8.2	8.4	8.4	ISO 287
Jasność góra z UV D65 (%) / Brightness Top with UV D65 (%)	+/- 1.0							91				ISO 2470-2
Jasność dół z UV D65 / Brightness Bottom with UV D65 (%)								> 70				
Połysk 75° Gardner (%) / Gloss 75° Gardner (%)								> 40				TAPPI 480 om - 99
Gładkość PPS S10 (µm) / Roughness PPS S10 (µm)								< 1.3				ISO 8791-4
Wewnętrzna siła wiązania Scott (J / m²) / Internal Bond Strength Scott (J/m ²)								> 100				TAPPI 569 pm - 00
Wytrzymałość powierzchniowa (olej IGT o średniej lepkości) (m / s) / Surface Strength (medium viscosity IGT oil) (m/s)								> 1.00				ISO 3783
Absorpcja wody - góra COBB60 (g/m²) / Water Absorption Top COBB60 (g/m ²)								< 55				EN 20535
Absorpcja wody - dół COBB60 (g/m²) / Water Absorption Bottom COBB60 (g/m ²)												

Alaska Plus

Opis

Doskonały polski karton, charakteryzuje się podwyższoną sztywnością i doskonałą drukowością. Wierzch kartonu powlekany dwukrotnie, wykończony połyskiem. Posiada atesty ISEGA i PZH, zezwalające na stosowanie go do produkcji opakowań produktów spożywczych.

Zastosowanie

Druk wielobarwny, karton uniwersalny, polecany do zastosowań graficznych i opakowaniowych takich, jak: opakowania na farmaceutyki, kosmetyki, produkty spożywcze, opakowania typu display. Ze względu na stabilność parametrów w procesie produkcji, polecany do automatycznych urządzeń pakujących.

Certyfikaty

- PN-EN ISO 9001
- PN-EN ISO 9001
- OHSAS 18001
- Na zamówienie produkt dostępny z certyfikatami: FSC® (FSC® C109143) i PEFC.