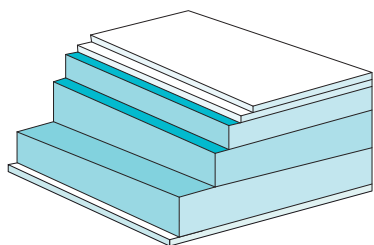




Cartoncino multistrato retro kraft

CKB è un cartone kraft a più strati. Con la sua doppia patinatura in copertina offre un'eccellente resa grafica con i più diffusi sistemi di stampa. La composizione, con CTMP (pasta chemi-termo meccanica) nello strato intermedio, conferisce al cartone un'eccellente rigidità. CKB è utilizzabile per tutte le confezioni che richiedono elevata resistenza allo strappo, rigidità, macchinabilità e resistenza all'umido.

METODI DI STAMPA Offset - Flexo - Serigrafia



- 1 → Doppio strato di patina
- 2 → Pura cellulosa sbianchita
- 3 → Cellulosa non sbianchita e chemi-thermo-meccanica
- 4 → Cellulosa non sbianchita
- 5 → Surface sizing



Ass. acqua - fronte	g/m ²	Cobb. 60 s	30	ISO 535
Ass. acqua - retro	g/m ²	Cobb. 60 s	35	ISO 535
Ass. acqua in costa (EWT)	kg/m ²	23°C	≤ 10	MillMethod

CAMPI DI IMPIEGO

- Farmaceutica
- Parafarmaceutica
- Cosmetica
- Packaging alimentare*
- Grafica
- Confezioni bottiglie
- Confezioni generiche

CERTIFICATI

- FSC (su richiesta)
- PEFC (su richiesta)

Proprietà	Unità misura	Metodo	Tolleranza	Valore di riferimento									Standard
Grammatatura	g/m ²		± 4%	200	230	250	270	300	325	360	Toll. +3% -5% 380	ISO 536	
Rigidità CD	mNm	Taber 15°	min. ±15%	4.1	6.1	8.2	10.4	14.1	17.9	22.4	24.5	ISO 2493	
Rigidità MD	mNm	Taber 15°	min. ±15%	7.7	11.6	15.6	19.8	26.8	34.0	42.6	56.4	ISO 2493	
Spessore	µm		± 4%	300	350	390	430	485	540	590	Toll. +3% -5% 665	ISO 534	
Brillantezza	%	C/2°	min. 78%	81	81	81	81	81	81	81	80	ISO 2470	
Grado di liscio	µm	PPS10	max. 2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.5	ISO 8791-4	
Lucidità	%	Hunter 75°		40	40	40	40	40	40	40	30	ISO 8254	
Contenuto umidità	%		± 1%	7.0	7.0	7.5	7.5	8.0	8.0	8.5	9.5	ISO 287	

*Adatto a contatti alimentari come specificato nella dichiarazione di cartiera, dettagli/requisiti da richiedere a Fratelli Rotta