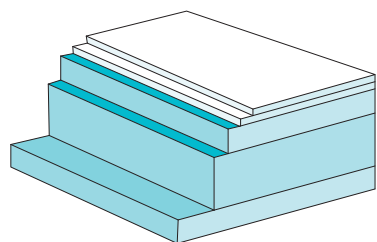


Classic FBB

Simcote

**Cartoncino GC2 alto spessore patinato sul fronte**

MetsäBoard Classic FBB è un cartoncino con caratteristiche strutturali che permettono di garantire valori di rigidità e di spessore che sono solitamente propri di materiali con grammature più elevate. È un cartoncino con caratteristiche organolettiche e di resistenza all'umidità che lo portano ad essere estremamente utilizzato nel settore alimentare. Inoltre ha tolleranze strutturali più basse nella sua categoria di prodotto.

METODI DI STAMPA Offset - Flexo - Gravure

- 1 → Doppio strato di patina
- 2 → Pura cellulosa sbianchita
- 3 → Pasta meccanica
- 4 → Pura cellulosa sbianchita

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
 Grammatura	gr/m ²		± 2%	200	225	235	250	260	275	290	315	340	ISO 536	
 Rigidità CD	mNm	Taber 15°	± 10%	4.7	7.0	8.4	9.7	11.0	12.6	15.8	18.9	22.1	ISO 2493	
 Rigidità MD	mNm	Taber 15°	± 10%	10.5	15.0	17.0	19.2	22.6	25.2	31.0	37.8	45.2	ISO 2493	
 Spessore	μm		± 3%	350	400	425	450	475	500	550	600	650	ISO 534	
 Brillantezza	%	C/2°	± 1	84	84	84	84	84	84	84	84	84	ISO 2470	
 Grado di liscio	μm	PPS10		< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	< 1.4	ISO 8791-4	
 Lucidità	%	Hunter 75°	± 5	35	35	35	35	35	35	35	35	35	TAPPI T 480	
 Contenuto umidità	%		± 1.0	8.0	8.0	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	9.0	9.0	ISO 287	
 Ass. acqua - fronte - bordo	gr/m ²	Cobb. 3 min		< 40	< 40	< 40	< 40	< 40	< 40	< 40	< 40	< 40	ISO 535	
 Ass. acqua - retro	gr/m ²	Cobb. 3 min		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	ISO 535	
 Robinson test		12 mesi immagazzinato in condizioni normali		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	EN 1230-2	

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