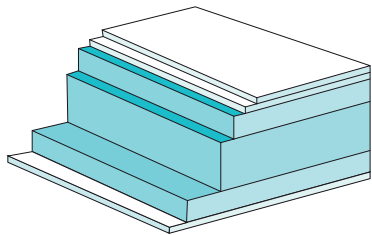




### Cartoncino in pura cellulosa patinato

Il nuovo cartoncino New Ensocoat è caratterizzato da migliore punto di bianco, lucentezza, liscio superficiale oltre a un'esclusiva resa grafica sia in bianca sia in volta. Pensato per il confezionamento di prodotti di alta gamma ha ottime proprietà visuali e capacità di protezione. Grazie alle caratteristiche visive e fisiche, questo cartoncino è adatto anche per prodotti editoriali.

**METODI DI STAMPA** Offset - Flexo - Gravure - Serigrafia













- 1 → Doppio strato di patina
- 2 → Livello alto (pura cellulosa sbianchita)
- 3 → Livello medio (pura cellulosa sbianchita)
- 4 → Livello basso (pura cellulosa sbianchita)
- 5 → Leggero strato di patina

### 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
 <b>Grammatura</b>	gr/m <sup>2</sup>		± 4%	190 *	210 *	230 *	250 *	275 *	300	330	350	380	ISO 536	
 <b>Rigidità CD</b>	mNm	Taber 15°	- 15%	1.7	2.4	3.6	4.8	6.3	8.7	11.6	13.0	16.9	ISO 2493	
 <b>Rigidità MD</b>	mNm	Taber 15°	- 15%	3.6	5.1	7.7	10.1	13.0	18.1	24.2	28.0	35.7	ISO 2493	
 <b>Spessore</b>	µm		± 4%	200	230	270	300	330	365	415	445	485	ISO 534	
 <b>Brillantezza fronte</b>	%	C/2°		95	95	95	95	95	95	95	95	95	ISO 2470	
 <b>Brillantezza retro</b>	%	C/2°		93	93	93	93	93	93	93	93	93	ISO 2470	
 <b>Grado di liscio fronte</b>	µm	PPS10	max 1.4	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	ISO 8791-4	
 <b>Grado di liscio retro</b>	µm	PPS10		<4.0	<4.0	<4.0	<4.0	<4.0	<5.0	<5.0	<5.0	<5.0	ISO 8791-4	
 <b>Lucidità</b>	%	75°		48	48	48	48	48	48	48	48	48	ISO 8254-1	
 <b>Contenuto umidità</b>	%			6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	ISO 287	

\*solo su richiesta