

LABEL SPLENDORLUX EMBOSSED

Carta goffrata monopatinata cast-coated ad elevato grado di lucido per etichette umido resistente, acid-free, realizzata con impasto di pura cellulosa E.C.F., certificata FSC®. Disponibile nella tinta: Premium White.

DESCRIZIONE

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
72X102	LL	80

GAMMA

GRAMMATURA	V.S.A.	OPACITÁ		COBB 60	R.R.U.	CARICO DI ROTTURA A SECCO	
ISO 536	ISO 534	ISO 2471		ISO 535	ISO 3781	ISO 1924	
g/m²	cm³/g	%		g/m²	%	kN/m	
		SECCO	UMIDO			long±10%	trasv±10%
80 ± 3%	1,1	89±2	≥78	24 ± 4	≥6	7,0	3,9

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco - ISO 2470 (R457) - 91% ± 2

Umidità Relativa 50% ± 5 rif. TAPPI 502-98



TRATTAMENTI







CONNOTAZIONI

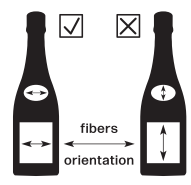
Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

NOTE

LABEL SPLENDORLUX EMBOSSED

Appositamente realizzata per il settore delle etichette acqua e colla. Nell'etichettatura si consiglia di attenersi alle indicazioni corrette per il senso di fibra. Essa deve essere parallela al fondo della bottiglia (vedi disegni).

UTILIZZI



La superficie speculare di Splendorlux Label consente di ottenere risultati di stampa particolarmente brillanti con ottimo contrasto, dettaglio e saturazione cromatica. Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa: offset, rilievo a secco, stampa a caldo, termografia, serigrafia e bronzatura. Per la stampa offset si consiglia l'impiego di inchiostri ad essicazione ossidativa; è necessario il controllo della soluzione di bagnatura sia in termini di pH o conducibilità, sia in termini di additivi per mantenere l'emulsionamento a livelli minimi. Per un maggior controllo del setting e dell'essicazione si consigliano cariche di inchiostro non eccessive, l'uso di polvere antiscartino e l'eventuale aggiunta di additivi essicanti nell'inchiostro.

Label Splendorlux Embossed da ottimi risultati in verniciatura convenzionale o UV. Ottimi risultati anche in plastificazione. Non ci sono particolari controindicazioni per le operazioni di INDICAZIONI PER LA STAMPA

INDICAZIONI PER LA TRASFORMAZIONE

