

## Coral Book Digital White

### Descrizione:

Carta bianca non patinata con un volume di 1,2, particolarmente indicata per la stampa digitale, certificata HP Indigo. È garantita per la stampa digitale laser e il pre-print laser ed è raccomandata dalle principali marche di stampa digitale. Disponibile in varie grammature, in formato.

### Applicazioni:

Libri, Brochure, Cataloghi, Copertine, Direct mail, Cartelle, Inserti, Imballo, Cartoline postali

### Metodi di stampa:

Digitale, Laser / Toner secco

### Certificazioni:

- [HP Indigo - Coral Book Digital White 70g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 80g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 90g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 100g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 120g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 140g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 170g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 190g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 250g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 300g](#)
- [HP Indigo - Coral Book Digital White 350g](#)
- [PEFC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [FSC Chain of Custody \(multisite\)](#)
- [Dichiarazione REACH Lecta](#)
- [ISO 14001 Ambiente](#)
- [ISO 50001 Energy Efficiency](#)
- [Paper Profile Coral Book - Sant Joan les Fonts](#)
- [Paper Profile Coral Book - Zaragoza](#)
- [ISO 9001 Calidad](#)
- [ISO 45001 Salute e Sicurezza - Lecta](#)

Consultate il nostro team commerciale per ulteriori informazioni relative alla conformità del prodotto per le applicazioni a contatto con gli alimenti.

# Coral Book Digital White

## Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	70	80	90	100	120	140	160	190	250	300	350
Grammatura	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	±4%	70	80	90	100	120	140	160	190	250	300	350
Spessore	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	84	96	108	119	142	164	185	218	287	345	402
Volume	ISO 534 TAPPI T411	cm <sup>3</sup> /g	-	1.20	1.20	1.20	1.19	1.18	1.17	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15
Opacità	ISO 2471:1977 TAPPI T519	%	-2	91.0	93.0	95.0	96.0	98.0	99	-	-	-	-	-
Brillantezza R457/D65	ISO 2470-2 TAPPI T452	%	±2	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103	103
Punto di bianco D65/10 <sup>e</sup>	ISO 11475 TAPPI T562	CIE	±5	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148
Rugosità Bendtsen	ISO 8791-2 TAPPI UM-535	ml/min	±50	150	150	150	160	170	200	230	-	-	-	-
Cobb	ISO 535:1991 TAPPI T441	g/m <sup>2</sup>	±20	30	30	30	35	40	45	50	50	55	60	60

### Consigli per lo stoccaggio

Idealmente, la carta dovrebbe essere immagazzinata in sale stampa condizionate al 50% (± 5) di umidità relativa e 23°C (± 2) di temperatura.

In ogni caso, è necessario evitare valori estremi di temperatura e umidità.

Le proprietà del prodotto sono garantite per 12 mesi dopo la data di produzione.

Valori soggetti a possibili modifiche senza alcun preavviso.

Ultimo aggiornamento: 18/02/2026