

Color Copy original

La carta n. 1 per la stampa digitale a colori.

Color Copy original è la carta per la stampa digitale a colori leader nel settore, che offre una qualità imbattibile dal formato A4 ai formati digitali banner fino a 1200x330 mm, consentendo un'infinità di possibilità creative. Ogni volta.



Color Copy
Since 1989

- Trattamento speciale in superficie per un'elevata aderenza al toner e risultati più vividi con la stampa inkjet
- Scorrevolezza ed elaborazione senza intoppi
- Eccellente profilo ambientale dotato delle certificazioni FSC™, EU Ecolabel, Cradle to Cradle Certified® Bronze, [compensazione di CO](#)
- Ampia gamma di grammature da 80 a 400 g/m²

Certificati



Altri certificati

EU Ecolabel, FSC™, ISO 9706, ISO 9001, ISO 14001, ECF, Toy Safety, Free of Heavy Metals, ISO 45001, REACH

Vantaggi del prodotto

Il forte impatto dei vostri messaggi è garantito dall'alta qualità del supporto con cui sono trasmessi

La perfezione del risultato fin dalla prima stampa vi consente di risparmiare tempo e denaro

Ottenete il meglio dei due mondi: qualità e prestazioni ambientali imbattibili

Tutto è più semplice con una sola carta per molteplici applicazioni

Applicazioni tipiche

Materiale di marketing, Presentazioni, Direct mail, Biglietti da visita, Buste da lettera, Report aziendali, Bozze, Annunci pubblicitari, Album fotografici

Specifica tecnica

Nome parametro	Unità	Codice ISO	80	90	100	120	160	200	220	250	280	300	350	400
Grammatura	g/m ²	ISO 536	80 ± 3,0	90 ± 3,0	100 ± 4,0	120 ± 4,5	160 ± 6,0	200 ± 6,0	220 ± 6,0	250 ± 7,0	280 ± 8,0	300 ± 8,0	350 ± 8,0	400 ± 12,0
Spessore	µm	ISO 534	90 ± 3	98 ± 4	106 ± 4	126 ± 4	166 ± 6	200 ± 7	220 ± 7	245 ± 8	280 ± 8	305 ± 9	350 ± 10	415 ± 12
Liscio Bekk	sec	ISO 5627	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	105 ± 25	70 ± 30	70 ± 30	70 ± 30
Opacità	%	ISO 2471	93,0 ± 2	94,0 ± 2	95,0 ± 2	96,5 ± 2	98,5 ± 2	99,0 ± 1	99,0 ± 1	99,0 ± 1	99,0 ± 1	100,0	100,0	100,0
Umidità assoluta	%	ISO 287	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,2	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6
Luminosità UV	%	ISO 2470	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5
Punto di bianco CIE	%	ISO 11475	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0	161 ± 3,0

Il prodotto soddisfa i requisiti della norma EN 12281 per la carta per fotocopiatrici per processi di formazione di immagini con toner a secco e i requisiti della norma ISO 20494 per la stabilità della carta. Processi di produzione certificati secondo ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001. L'incertezza di misurazione standard tra laboratori non è incorporata. Il prodotto soddisfa i requisiti della norma EN 12281 per la carta per fotocopiatrici per processi di formazione di immagini con toner a secco e i requisiti della norma ISO 20494 per la stabilità della carta. Processi di produzione certificati secondo ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001. L'incertezza di misurazione standard tra laboratori non è incorporata.

Questa specifica è valida per un anno dopo l'emissione o il prodotto fino alla cancellazione. Questa specifica è valida per un anno dopo l'emissione o il prodotto fino alla cancellazione.

SIGNIFICATO DEI VALORI: 2 SIGMA