



MARCHIO DI PROPRIETA'

SERIE: GF

La serie GF rappresenta una valida alternativa alla serie GL in termini di rapporto qualità/prezzo. Indicata per la stampa di dettagli medio-fini, i prodotti di questa serie permettono un'elevata velocità di applicazione.

L'ampia varietà di substrati di utilizzo la rendono adatta alle molteplici applicazioni del settore della grafica e cartotecnica.

SUBSTRATI PIU' INDICATI

Carte verniciate ad acqua e nitro;
Cartoncini e cartoni ruvidi verniciati ad acqua e a nitro;
Carte vergate e goffrate;
Carte stampate e carte da regalo;
Cartoncini "Imitlin" e "Balacron";
Shoppers, buste e sacchetti in carta;
Substrati in raso e poliestere.

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Packaging in cartone, etichette da vino, oggetti in plastiche viniliche.

SPECIFICHE DELLA SERIE

Pellicola per stampa a caldo metallizzata	
Spessore del poliestere (micron)	12
Larghezza massima disponibile (mm)	1280
Tubi anima disponibili (Dia _{int} – mm)	17, 25, 75

TEMPERATURE DI STAMPA

Macchinario	Platine e verticali	Pianocilindro
Temperature	95-110° C	120-140° C

CARATTERISTICHE DELLA SERIE

Ottima coprenza;
Particolarmente indicata per la stampa di dettagli da medio-fini a campo pieno;
Ottima adesione.

CICRESPI ENGINEERING 4.0 s.r.l.s.**Società unipersonale**

REA BG - 450633

Cod. fisc. - P.Iva 04282050162

www.cicrespiengineering.cominfo@cicrespiengineering.com**Brand Consumabili**

Viale Papa Giovanni XXIII, 106

24121 Bergamo

tel. 035-4504720 cell. 3911598046



MARCHIO DI PROPRIETÀ

COLORAZIONI DISPONIBILI

Le colorazioni sotto riportate sono solo riproduzioni dei colori reali in quanto impossibili da rappresentare perfettamente. Prima di acquistare il prodotto, richiedere un campione per verificare la reale resa del colore.



Alluminio brillante – GF01



Oro brillante – GF22



Oro brillante GF85



Oro opaco GF28



Oro opaco – GF25

STOCCAGGIO E SHELF LIFE

Il prodotto mantiene inalterate le sue caratteristiche per 12 mesi se conservato lontano da fonti di calore, a temperature comprese tra 5-35°C e tasso di umidità compreso tra 20-80%.

Le informazioni tecniche sopra riportate s'intendono quali suggerimenti per il miglior uso del prodotto. Non si assumono responsabilità per i risultati ottenuti, a causa delle numerose variabili che intercorrono nelle condizioni di stampa ed a causa della varietà e della qualità dei substrati utilizzabili.

CICRESPI ENGINEERING 4.0 s.r.l.s.**Società uninominale**

REA BG - 450633

Cod. fisc. - P.Iva 04282050162

www.cicrespiengineering.cominfo@cicrespiengineering.com**Brand Consumabili**

Viale Papa Giovanni XXIII, 106

24121 Bergamo

tel. 035-4504720 cell. 3911598046