

Informazioni per la stampa

GMUND

ACT GREEN

GMUND - ACT GREEN

Retini

- o In offset 54 - 60 l/cm, in alcuni casi fino a 80 l/cm

Raccomandazioni per la stampa in offset

- o Per stampare a 4 colori adattare le pellicole e la macchina alla particolare colorazione del fondo della carta
- o Mantenere la rimozione del sottocolore e la pila di fogli bassa quando si stampano colori intensi
- o Effettuare prove prima della tiratura finale
- o Si raccomanda l'uso di inchiostri ossidativi
- o Tempi di asciugatura, minimo 24 ore
- o Alcune particelle o le fibre di cotone contenute nella carta possono in alcune circostanze distaccarsi dalla superficie; si prevedano quindi frequenti lavaggi di lastra

Ulteriori applicazioni

- o 100 g/m² adatto per stampa laser ed ink-jet nelle applicazioni d'ufficio. Straw (paglia) e Bark (corteccia) presentano alcune limitazioni
- o Stampa tipografica, rilievo a secco, laminatura a caldo, termografia, fustellatura, incisione laser

Lavorazioni e finiture

- o Speciali lavorazioni come il rilievo a secco, la fustellatura, la stampa con pellicole metallizzate consentono di ottenere risultati di particolare effetto
- o Particolarmente indicato per la copertina di libri e per il packaging

Particolarità

- o Risultati interessanti nella stampa offset su tutte le superfici
- o La stampa monocromatica e il rilievo a secco risaltano le carte Straw (paglia) e Bark (corteccia)
- o Data la composizione dell'impasto di 100 % Recycling, le fibre contenute e il colore di questa possono subire una leggera variazione a seconda della fabbricazione
- o Sebbene Cannabis sia prodotta seguendo un processo meccanico, le caratteristiche della fibra vengono accuratamente preservate. La singolare e naturale superficie é pertanto contraddistinta da un aspetto "nuvolato" e da una concentrazione di fibra particolarmente pronunciata
- o Adattare la tecnica di stampa alla superficie della carta
- o Senza cloro, senza acidi, pH neutro; pertanto particolarmente resistente al passare del tempo
- o 100 % Recycling (ECO) White, altrettanto privo di cloro e acidi, ha una ridotta resistenza al passare del tempo dovuta alla possibile presenza di fibre lignee

Per tutte le tipologie di stampa e trasformazione, si raccomanda di seguire le istruzioni dei costruttori di macchine, produttori di inchiostri, lamine, pellicole, colle ecc . Per eventuali danni causati da un uso improprio della carta Gmund in materia di stampa e di lavorazioni ad essa inerenti, Gmund non può assumersi alcuna responsabilità.