



## Gmund No Color No Bleach

### — INFORMAZIONI PER LA STAMPA

- |   |  |
|---|--|
| <b>Stampa</b>                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Offset</li> <li>- Stampa tipografica</li> <li>- Serigrafia</li> <li>- Rilievo a secco</li> <li>- Laminatura a caldo</li> <li>- Incisione laser</li> <li>- Fustellatura</li> </ul>   |
| <b>Raccomandazioni per la stampa Offset</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Retini fino a 80 l/cm</li> <li>- Adattare le pellicole e la macchina alla particolare colorazione del fondo della carta</li> <li>- Testare la stampa sullo stesso lotto di carta</li> <li>- Mantenere la rimozione del sottocolore bassa quando si stampano colori intensi</li> </ul> <p>Nessun assorbimento dell'inchiostro, per cui si raccomanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'uso di inchiostri ossidativi</li> <li>- L'uso di polveri antiscartino e di mantenere la pila di fogli bassa</li> <li>- Prestare attenzione durante il processo di asciugatura, tempo minimo 48 ore</li> <li>- Per ottenere una migliore distribuzione dell'inchiostro sulla superficie, si raccomanda l'incremento della pressione dei cilindri e l'impiego di caucciù morbidi</li> </ul>   |
| <b>Raccomandazioni particolari</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Non adatta alla stampa laser e ink-jet</li> <li>- Senza acidi, pH neutro</li> <li>- La superficie può avere una leggera variazione a seconda delle fabbricazioni</li> <li>- Le carte naturali hanno un fronte ed un retro. Si raccomanda di stampare sul fronte del foglio.</li> <li>- 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 si assume alcuna responsabilità.</li> <li>- Gmund No Color No Bleach è basato sulla elaborazione di una pura cellulosa appositata. Non avvengono tinture correttive del prodotto in fase di produzione. Pertanto il colore della carta può variare da un foglio all'altro. Eventuali contestazioni imputate a queste caratteristiche non potranno essere accettate.</li> <li>- L'aspetto naturale e la particolare texture della superficie di Gmund No Color No Bleach possono causare irregolarità nella stampa a caldo. La stampa di una vernice trasparente sotto l'impressione a caldo può evitare questo fenomeno. Si raccomanda l'applicazione di questo processo soprattutto con lamine di grandi superfici.</li> <li>- Le carte di Gmund No Color No Bleach sono molto tenaci e resistenti. Raccomandiamo pertanto di tenerlo in considerazione ogni volta che il prodotto è sottoposto a ulteriori elaborazioni.</li> </ul> |

# GMUND



Ulteriori  
informazioni

– [world-en.gmund.com](http://world-en.gmund.com)