

Informations sur l'impression



GMUND EVER

Trame

- o En impression Offset 54 - 60 l/cm, dans certains cas jusqu'à 80 l/cm

Conseils d'impression Offset

- o Pour des papiers de couleurs, assortir les lithos à la couleur du papier
- o Retrait des sous-couleurs et empilements faibles en cas d'applications de couleurs intenses
- o Des essais d'impression au préalable sont recommandés
- o Utilisation d'encres séchant exclusivement par oxydation
- o Faible absorption de l'encre due au gaufrage de la surface du papier. Séchage minutieux pendant minimum 24 h

Autres domaines d'application

- o 90 g/m² est utilisable en impression laser et jet d'encre pour des applications bureautiques
- o Typographie, gaufrage, impression digitale Océ (pas pour San Francisco), dorure à chaud, gravure au laser, impression en relief, sérigraphie, découpe

Finition et procédé

- o Très bons résultats en gaufrage, découpe et dorure à chaud
- o Très bien approprié dans les domaines de la reliure de livres et du packaging

Particularités

- o Résultats très intéressants en impression Offset sur la surface cirée
- o La teinte sulfurisée San Francisco est également apte à l'impression Offset mais nécessite cependant une attention particulière lors du séchage, puisque le papier n'absorbe pas l'encre. Les procédés d'impression générant de la chaleur sont à éviter
- o Effets "laiteux" en estompant le papier sulfurisé San Francisco
- o Sans chlore ni acide, de pH neutre et donc très résistant dans le temps

Pour tous types d'impression, finition ou transformation merci de suivre les recommandations des fabricants de machines-outils, encres, films pour marquage à chaud partiel ou en à plat, colles, etc. Gmund se dégage de toute responsabilité en cas de dégâts causés suite à une utilisation non conforme des papiers Gmund.