

Fiche technique

Papier barrière – coloré



Description :

Papiers résistants au vieillissement, avec réserve alcaline, teintés en blanc, colorés et noirs, avec surface en vélin ou vergé avec une haute résistance à la lumière pour copies, chemises, intercalaires, etc.

Formats sur stock :

82 x 102 cm, 102 x 142 cm, 81 x 101 cm, 101 x 141 cm, 107 x 86 cm, 103 x 143 cm

Propriétés des matériaux :

- 100 % cellulose blanchie
- exempte de fibres recyclées
- exempte de pâte mécanique
- exempt(e) de lignine : indice Kappa 1 – 2
- pH 7,5 – 10,0 (conforme à la norme ISO 6588-1:2020) = sans acide
- réserve alcaline > 3% carbonate de calcium natif (GCC)
- encollage neutre / synthétique (exempt d'alun)

Ce matériau répond aux principes technologiques des normes suivantes :

DIN EN ISO 9706

Caractéristiques à respecter par un papier – documents manuscrits et documents imprimés – base pour une haute tenue au vieillissement

ANSI/ NISO Z.39.48

American National Standard for Permanence of Paper for Publications and Documents in Libraries and Archives

DIN 6738:2007

haute tenue au vieillissement conformément à la LDK 24-85

Pour de plus amples renseignements sur les caractéristiques de nos produits, les certificats établis par des laboratoires externes indépendants et les préconisations d'utilisation, consultez le site internet klug-conservation.fr.