

## Fiche technique

Boîte cassette - KS 3



### Description :

Boîte cassette KS 3 en carton cannelé de conservation, à fermeture hermétique pour l'archivage horizontal ou vertical de documents reliés, magazines, feuilles, fiches et livres. En état fermé, ses parois latérales courtes ont une double épaisseur, la paroi latérale longue une quadruple épaisseur et le dos une épaisseur simple.

### Formats sur stock :

### Propriétés des matériaux :

#### Pâte à papier

- 100 % cellulose blanchie
- exempte de fibres recyclées
- exempte de pâte mécanique
- exempt(e) de lignine : indice Kappa < 5
- pH 7,5 – 10,0 (conforme à la norme ISO 6588-1:2020) = sans acide
- réserve alcaline > 2% carbonate de calcium natif (GCC)
- encollage neutre / synthétique (exempt d'alun)
- surface supérieure: Cobb<sub>60</sub> conformément à la norme ISO 535 < 25
- sans azurants optiques
- stabilité à la lumière indice 7 – 8 (= élevé) sur l'échelle bleue, conformément à la norme ISO 105-B02
- solidité au dégorgement selon ISO 16245:2012
- PAT positif conformément à la norme ISO 18916:2007
- surface améliorée, gommable et antisalissante

#### Colle entre composants du carton cannelé

- colle d'amidon
- pH > 8,0
- contrecollage spécial, garantissant une résistance à l'humidité d'au moins 24 heures.

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](http://klug-conservation.fr).