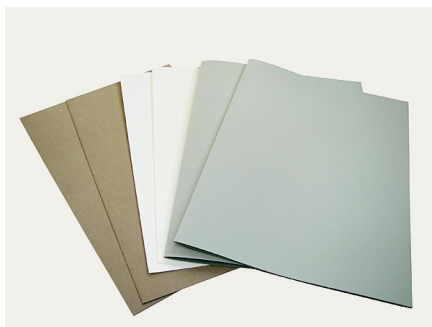


## Fiche technique

Chemises et sous-chemises papier barrière 120 g/m<sup>2</sup>



### Description :

Chemise et sous-chemise avec rainurage simple, ouvertes sur trois côtés, pliage symétrique, fabriquées en différents papiers/cartons de conservation. Matériaux avec réserve alcaline et sans azurants optiques, EN ISO 9706, testé PAT.

### Formats sur stock :

18 x 24, A4, 24 x 30, folio, grand folio, A3, A2, DIN A2, A1, A0

### 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)
- encollage : indice Cobb<sub>60</sub> < 25
- sans azurants optiques
- stabilité à la lumière indice 5 – 6 sur l'échelle bleue, conformément à la norme ISO 105 - B02
- surface améliorée, gommable et antisalissante
- solidité au dégorgement selon ISO 16245:2012
- PAT positif conformément à la norme ISO 18916:2007

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).