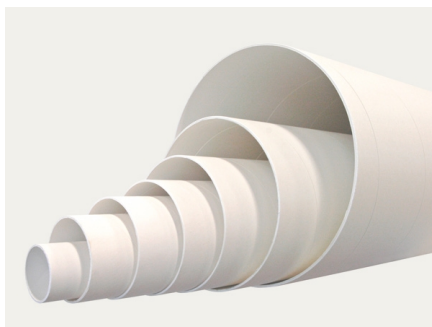


## Fiche technique

*Tube en carton de conservation*



### Description :

Tube et manchon en carton musée, avec réserve alcaline, sans azurants optiques, EN ISO 9706, testé PAT. Les manchons permettent de mettre bout à bout des tubes de 150 mm ou 200 mm de diamètre.

### Formats sur stock :

### Propriétés des matériaux :

#### Carton

- 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)
- sans azurants optiques
- PAT positif conformément à la norme ISO 18916:2007

#### Colle de contrecollage

- colle à dispersion, sans agents plastifiants, ni solvants
- pH env. 7,0
- 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).