

## Fiche technique

*Papier de conservation sans réserve alcaline – en feuille*



### Description :

Papier de conservation translucide, sans réserve alcaline, valeur pH 6,9 – 7,2, sans azurants optiques, testé PAT. Pour la protection et l'archivage de photos, aquarelles, textiles et comme intercalaires.

### Formats sur stock :

70 x 100 cm

### Propriétés des matériaux :

- 100 % cellulose blanchie
- exempte de fibres recyclées
- exempte de pâte mécanique
- exempt(e) de lignine : indice Kappa 1 – 2
- pH env. 6,9 - 7,2 sans acide (à la norme ISO 6588-1:2020)
- sans réserve alcaline
- sans azurants optiques
- 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).