

## Technisches Datenblatt

Archivpapier transparent – auf Rolle



### Beschreibung:

Transparentes, Archivpapier ohne Alkalipuffer auf Rolle mit einem pH von 6,9 – 7,2. Säurefrei und ohne optische Aufheller. Insbesondere geeignet als Zwischenlagepapier und für die Archivierung von Fotos und Negativen.

### Lagerformate:

Rolle - 30 g/m<sup>2</sup> - 120 cm/500 lfm, Rolle - 90 g/m<sup>2</sup> - 157 cm/50 lfm

### Materialeigenschaften:

- 100 % gebleichte Cellulose
- ohne Verwendung von Recyclingfasern
- frei von verholzten Fasern
- Kappa-Zahl < 5 = ligninfrei
- pH ca. 6,9 – 7,2 = säurefrei (nach ISO 6588-1:2020)
- ohne Alkalipuffer
- ohne optische Aufheller
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden
- FSC®-zertifiziert, GFA-COC-003913

Weitere Informationen wie rechtsverbindliche Qualitätsgarantie, Zertifikate unabhängiger Prüfeinrichtungen und Hinweise zur Verarbeitung stehen im Internet unter [klug-conservation.de](http://klug-conservation.de) bereit.