

## Technisches Datenblatt

Transparent – Hüllen in U-Form



### Beschreibung:

Das von KLUG-CONSERVATION entwickelte transparente Archivpapier unterscheidet sich von üblichen, Pergaminpapieren dadurch, dass es frei von Schwefel, Säuren, Lignin, Weichmachern und Metallen, aus 100 % reinen Frischfasern, nach unseren Rezepturen, hergestellt wird. Die Fotoarchivhüllen sind sehr gut geeignet für die Archivierung von Abzügen, Negativen und Glasplatten.

### Lagerformate:

9 x 12 cm, 9 x 13 cm, 10 x 15 cm, 12 x 16,5 cm, 13 x 18 cm, 18 x 24 cm, DIN A4, 24 x 30 cm, 30 x 40 cm, DIN A3

### Materialeigenschaften:

#### Papier

- 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
- Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
- ohne optische Aufheller
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

#### Klebstoff

- Klebstoff auf der Basis von Ethylen-Vinylacetat-Copolymer
- weichmacherfrei
- wässrige Basis
- pH 7,0 – 8,0
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

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