

Qualitätsgarantie

Japanpapier - auf Rolle



Wir bestätigen, dass unser »Japanpapier - auf Rolle« folgende Voraussetzungen erfüllt:

Materialeigenschaften

- Langfaserzellstoff (Abacá / Manilahanf, gebleicht / total chlorfrei)
- Flächengewicht ca. 9 g/m²
- Dicke 0,035 mm
- Reißfestigkeit längs, trocken ca. 8N/15 mm
- Reißfestigkeit quer, trocken ca. 4N/15 mm
- Reißfestigkeit längs, nass ca. 1,5N/15 mm
- Weiße 76 % – ohne optische Aufheller
- pH ca. 7,0
- Kappa-Zahl < 3 = ligninfrei
- Kupfergehalt < 2 mg/kg
- Asche, ca. 0,35 %
- ungepuffert
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

Wir garantieren rechtsverbindlich, dass das oben beschriebene Material die genannten Eigenschaften aufweist. Es ist alterungsbeständig und bietet damit einen aktiven Schutz für das Archivgut.

KLUG-CONSERVATION im April 2024

Peter Langhammer

Qualitätssicherung