

Qualitätsgarantie

Museumskarton 046 - grau, mehrlagig (Dicke: 0,75/1,5/3 mm)



Wir bestätigen, dass unser »Museumskarton 046 - grau, mehrlagig (Dicke: 0,75/1,5/3 mm)« folgende Voraussetzungen erfüllt:

Karton

- 100 % gebleichte Cellulose
- ohne Verwendung von Recyclingfasern
- frei von verholzten Fasern
- Kappa-Zahl 1 - 2 = ligninfrei
- pH 7,5 - 10,0 = säurefrei (nach DIN ISO 6588-1:2012)
- Alkalipuffer > 3 % natürliches Calciumcarbonat (GCC)
- Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
- ohne optische Aufheller
- Lichtechtheit 5 - 6 (gut - sehr gut) nach Wollskala (DIN EN ISO 105 - B02)
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

Kaschierleim

- Dispersionsklebstoff frei von Lösemitteln und Weichmachern
- pH ca. 7,0
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

Diese Qualität entspricht der technologischen Grundlage folgender Normen:

DIN EN ISO 9706

Information und Dokumentation - Papier für Schriftgut und Druckerzeugnisse - Voraussetzungen für die Altersbeständigkeit

ANSI/ NISO Z.39.48

American National Standard for Permanence of Paper for Publications and Documents in Libraries and Archives

DIN 6738:2007

höchste Lebensdauerklasse LDK 24-85

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 Februar 2017

Maren Negendank
Qualitätssicherung