

Archivboxen und Stehsammler

Technische Informationen

Rohpapier

- 100 % gebleichte Zellulose (Alphazellulose)
- ohne Verwendung von Recyclingfasern
- frei von verholzten Fasern
- Kappa-Zahl 1-2 = ligninfrei
- pH-Wert 8,0 - 9,5 (nach DIN 53124) = säurefrei
- Alkalipuffer > 2 % natürliches Kalziumkarbonat (GCC)
- Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
- ohne optische Aufheller
- PAT-Test positiv nach ANSI IT 9.16/ISO 14523-1999

Klebstoff Wellpappe

- native Kartoffelstärke
- pH-Wert > 8,0
- nassfeste Verklebung

Diese Qualität entspricht der technologischen Grundlage folgender Normen:

DIN ISO 9706

Information und Dokumentation – Papier für Schriftgut und Druckerzeugnisse – Voraussetzungen für die Alterungsbeständigkeit

ANSI/NISO Z.39.48-1992

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

DIN 6738

höchste Alterungsbeständigkeitsklasse. Wir garantieren die Alterungsbeständigkeit des Materials, welches damit einen aktiven Schutz für das Archivgut bietet.

Die Angaben in diesem Datenblatt basieren auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung empfehlen wir, unsere Produkte in eigenen Versuchen zu prüfen, ob sie sich für Ihren speziellen Anwendungszweck eignen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.