

Technisches Datenblatt

Klappkassette - KS 20 Vollkarton – graublau - naturweiß



- Beschreibung:** Dichtschließende, alterungsbeständige Klappkassette aus Vollkarton
- Lagerformate:**
- Materialeigenschaften:**
- Karton**
- 100 % gebleichte Cellulose
 - ohne Verwendung von Recyclingfasern
 - frei von verholzten Fasern
 - Kappa-Zahl 1 – 2 = ligninfrei
 - pH 7,5 – 10,0 = säurefrei (nach ISO 6588-1:2020)
 - Alkalipuffer > 3 % natürliches Calciumcarbonat (GCC)
 - Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
 - ohne optische Aufheller
 - Lichtechtheit ca. 7 – 8 (= vorzüglich) nach Wollskala (DIN EN ISO 105-B02)
 - Decke graublau durchgefärbt, Basiskarton naturweiß
 - kein Ausbluten nach DIN ISO 16245:2012
 - Oberfläche verfestigt (verschmutzungsarm, radierfähig)
 - 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

Weitere Informationen wie rechtsverbindliche Qualitätsgarantie, Zertifikate unabhängiger Prüfeinrichtungen und Hinweise zur Verarbeitung stehen im Internet unter klug-conservation.de bereit.