

Technisches Datenblatt

Stülpbox - KS 12



Beschreibung:

Zweiteilige Stülpdeckelbox, bestehend aus Boden und Deckel mit ringsum doppelter Wandstärke, im geschlossenen Zustand mit vierfacher Wandstärke, äußerst stabil. Innen glattwandig durch Faltkonstruktion. Auf Wunsch mit ausklappbarer Seitenwand am Unterteil.

Lagerformate:

siehe Internet klug-conservation.de

Materialeigenschaften:

Rohpapier

- 100 % gebleichte Cellulose
- ohne Verwendung von Recyclingfasern
- frei von verholzten Fasern
- Kappa-Zahl < 5 = ligninfrei
- pH 7,5 – 10,0 = säurefrei (nach ISO 6588-1:2020)
- Alkalipuffer > 2 % natürliches Calciumcarbonat (GCC)
- Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
- ohne optische Aufheller
- Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden

Klebstoff Wellpappe

- Stärkeklebstoff
- pH > 8,0
- nassfeste Verklebung

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