

## Technisches Datenblatt

Passepartoutkarton 015 - altweiß, mehrlagig (Dicke: 0,75/1,5/2,6/3,0 mm)



<b>Beschreibung:</b>	Preisgünstiger, altweiß durchgefärbter Passepartoutkarton für die konservierende Bildeinrahmung und Präsentation Ihrer Objekte. Dieser Karton ist auch im Großformat 182 x 252 cm erhältlich.
<b>Lagerformate:</b>	84 x 124 cm, 124 x 144 cm, 170 x 252* cm
<b>Materialeigenschaften:</b>	<b>Karton</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• 100 % gebleichte Cellulose</li><li>• ohne Verwendung von Recyclingfasern</li><li>• frei von verholzten Fasern</li><li>• Kappa-Zahl 1 – 2 = ligninfrei</li><li>• pH 7,5 – 10,0 = säurefrei (nach ISO 6588-1:2020)</li><li>• Alkalipuffer &gt; 3 % natürliches Calciumcarbonat (GCC)</li><li>• Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)</li><li>• Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden</li></ul> <b>Kaschierleim</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dispersionsklebstoff frei von Lösemitteln und Weichmachern</li><li>• pH ca. 7,0</li><li>• Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916:2007 bestanden</li></ul>

Diese Qualität entspricht der technologischen Grundlage folgender Normen:

<b>DIN EN ISO 9706</b>	Information und Dokumentation – Papier für Schriftgut und Druckerzeugnisse – Voraussetzungen für die Alterungsbeständigkeit
<b>ANSI/ NISO Z.39.48</b>	American National Standard for Permanence of Paper for Publications and Documents in Libraries and Archives
<b>DIN 6738:2007</b>	höchste Lebensdauerklasse LDK 24-85

Weitere Informationen wie rechtsverbindliche Qualitätsgarantie, Zertifikate unabhängiger Prüfeinrichtungen und Hinweise zur Verarbeitung stehen im Internet unter [klug-conservation.de](http://klug-conservation.de) bereit.