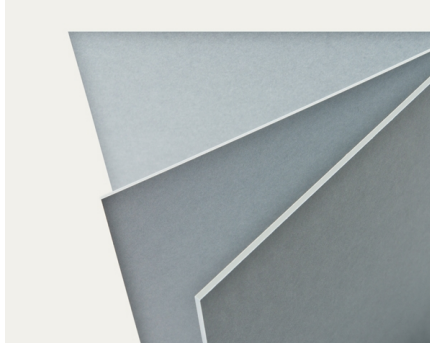


## Technisches Datenblatt

Museumskarton 048 - grau, mehrlagig (Dicke: 0,75/1,5 mm)



### Beschreibung:

Hellgrauer, harter und stabiler Passepartout- und Montagekarton mit hervorragenden Schrägschnitteigenschaften für die konservierende Bildeinrahmung. Der durchgefärbte Karton mit veredelter Oberfläche ist schmutzabweisend, trocken wischfest und radierfähig. Der Karton enthält keine optischen Aufheller und hat den Photographic Activity Test (PAT) nach ISO 18916 bestanden.

### Lagerformate:

125 x 146 cm, 124 x 144 cm

### Materialeigenschaften:

#### Karton

- 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 > 3 % natürliches Calciumcarbonat (GCC)
- Leimung: neutral/synthetisch (ohne Zusatz von Alaun)
- Oberflächenleimung: Cobb<sub>60</sub> nach ISO 535 < 25
- ohne optische Aufheller
- Lichtechtheit 5 – 6 (gut – sehr gut) nach Wollskala (DIN EN ISO 105 - B02)
- Oberfläche verfestigt (verschmutzungsarm, radierfähig)
- kein Ausbluten nach DIN ISO 16245:2012

#### Kaschierleim

- Dispersionsklebstoff frei von Lösemitteln und Weichmachern
- pH ca. 7,0

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