



Eska[®] frogcover

Unsere dünnste Buchbinderpappe

Eska[®] frogcover ist mit 1mm unsere dünnste dreilagige Buchbinderpappe.

Das Gewicht eines mit Eska[®] frogcover gebundenen Buches ist zu vergleichen, mit dem eines gewöhnlichen Taschenbuchs.

Dennoch sieht es aus und wirkt es wie ein gebundenes Buch.

Gleiches Gewicht, anderes Erscheinungsbild.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN (ANGABE)

| PRODUKT | STÄRKE | GEWICHT IN GRAMM | DYNAMISCHE STEIFIGKEIT | | BERSTDRUCK | | COBB60 | |
|---------|------------------|------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|
| | gemäß ISO 534 | gemäß ISO 536 | gemäß ISO 5629 | gemäß ISO 5629 | gemäß ISO 2759 | gemäß ISO 2759 | gemäß ISO 535 | gemäß ISO 535 |
| | mm | g/m ² | MR mNm | QR mNm | oben kPa | unten kPa | max oben g/m ² /60sec | max unten g/m ² /60sec |
| BEKLEBT | 1.00 | 675 | 270 | 115 | 815 | 815 | | |

| | SPEZIFIKATIONEN | EINHEITEN | TOLERANZEN | | TESTMETHODEN |
|---------------------|-----------------|-----------|--|---|--------------|
| STÄRKE | siehe oben | mm | < 1.5 mm ≥ 1.5 mm | ± 0.05 mm (Palettendurchschnitt) ± 3% (Palettendurchschnitt) | ISO 534 |
| FORMAT | | mm | Bögen Rotativ geschnittene Stanz | ± 1 mm ± 0.25 mm ± 0.2 mm | |
| FLACHLIEGEND | 0 | % | Konvex Koncav S-förmig | QR max. 1.5% MR max. 1.0% QR max. 1.0% MR max. 1.0% QR - Bögen < 1 m. max. 3 mm - Bögen ≥ 1 m. max. 5 mm MR max. 3 mm | Eska |
| FEUCHTIGKEITSGEHALT | 7.0% abs. | % | -1.5 % / +1.0% | (Palettendurchschnitt) | ISO 287 |

PRODUKTZERTIFIKATE

- FSC® Recycled 100% (DNV-COC-002632)
- 100% PEFC (DNVSE-PEFC-COC-360)
- EN-71-part 3, Migration of certain elements (Toy Safety)
- Foodstuffs and Consumer Act (Food Safety)

FORMATE

- Großbögen sind zwischen minimal 500 x 500 mm und maximal 1200 x 1600 mm in jedem Format verfügbar
- Rotativ geschnittene Formate sind zwischen minimal 100 x 150 mm und maximal 480 x 1360 mm in jeder Größe verfügbar
- Stanzformate sind in jedem Format zwischen minimal 100 x 150 mm und 720 x 1050 mm verfügbar