



ESKA JEANS

Ecologisch en 100% biologisch afbreekbaar

ESKA JEANS, is ons nieuwe innovatieve en milieuvriendelijke massiefkarton.

Het is gemaakt van gerecyclede jeansvezels.

**Een uniek en naar wens van de klant aan te passen product,
door te variëren met de aangeleverde grondstoffen.**

Het resultaat: eindeloze combinaties van kleuren en structuren.

Het ligt vlak en blijft vlak.

ESKA JEANS is grensverleggend en bijzonder geschikt voor het luxe segment.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN (INDICATIE)

| DIKTE* Volgens ISO 534 | | GRAMGEWICHT Volgens ISO 536 | | DYNAMISCHE STIJFHEID Volgens ISO 5629 | | BERSTDRUK Volgens ISO 2759 | | COBB60 Volgens ISO 535 | |
|------------------------------|------------------|-----------------------------------|-----------|---|--------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|--|
| mm | g/m ² | MR mNm | DR mNm | boven kPa | onder kPa | max boven g/m ² /60sec | max onder g/m ² /60sec | | |
| 1.50 | 1020 | 820 | 435 | 1145 | 1145 | 50 | 50 | | |
| 2.00 | 1320 | 1780 | 975 | 1345 | 1345 | 50 | 50 | | |

* Andere diktes op aanvraag beschikbaar.

| | SPECIFICATIES | EENHEDEN | TOLERANTIES | | TESTMETHODEN |
|-------------------|---------------|----------|---|---|--------------|
| JEANSVEZELGEHALTE | min 15 | % | | | |
| DIKTE | Zie boven | mm | < 1.5 mm ≥ 1.5 mm | ± 0.05 mm (palletgemiddelde) ± 3% (palletgemiddelde) | ISO 534 |
| FORMAAT | | mm | Vellen Rotatief gesneden Gestanst | ± 1 mm ± 0.25 mm ± 0.20 mm | |
| VLAKLIGGING | 0 | % | Bol Hol S-vormig' | CD max. 1.5% MD max. 1.0% CD max. 1.0% MD max. 1.0% CD - vellen < 1 m. max. 3 mm - vellen ≥ 1 m. max. 5 mm MD max. 3 mm | Eska |
| VOCHTGEHALTE | 8.0% abs | % | -1.5% / +1.0% | (palletgemiddelde) | ISO 287 |

PRODUCTCERTIFICATEN

- FSC® certified (FSC-C022653)
- PEFC certified (PEFC/30-32-541)
- EN-71-part 3, Migration of certain elements (Toy Safety)
- Foodstuffs and Consumer Act (Food Safety)

FORMATEN

- Velafmetingen op aanvraag
- Beschikbare formaten 890 x 1190 mm (LG)