



Lettura ® COUVERT (braun brown)

| Flächengewicht Grammage | ISO 536 | g/m ² | 70 | 80 | 85 | 90 | 100 | 110 | 70-85 ± 2 > 85 ± 3 |
|--|-----------------|------------------|---------|-----|-----|------|-----|------|-----------------------|
| Feuchte, relativ Moisture, relative | ISO 287 | % | 40 | | | | | | ± 5 |
| Glätte Bekk Smoothness Bekk | DIN 53107 | s | 20 - 25 | | | | | | |
| Opazität Opacity | ISO 2471 | % | ≥ 98 | | | | | | |
| Wasseraufnahme Cobb Water absorption Cobb | DIN EN 20535 | g/m ² | 25 | | | | | | ± 5 |
| Reißlänge, längs Tensile strength MD | ISO 1924 | m | 5500 | | | 5000 | | 4500 | ± 5% |
| Berstfestigkeit Bursting strength | DIN EN ISO 2758 | kPa | 160 | 180 | 190 | 200 | | | |

Zertifizierung
der Produktionsstätte
Certification
of production site

ISO 9001
ISO 14001
ISO 50001
PEFC

Portfolio
Portfolio

Rollenbreite
Reel width
18 - 264 cm

Rollendurchmesser
Reel diameter
100 - 140 cm

Hülsendurchmesser
Core diameter
7; 7,6; 10; 12; 15 cm



Lagerung in Räumen bei 15 bis 25°C und kontrollierter Luftfeuchtigkeit
Storage indoors at 15 to 25°C by controlled humidity

Die technischen Werte dienen der Information. HAINSBERG | PAPIER behält sich vor, sie entsprechend der Markt- und Produktentwicklung anzupassen.
Technical values are for information. HAINSBERG | PAPIER reserves the right to adapt them in line with product and market developments.