

Kriebcoat Superior Xtra

Technische Spezifikation

Technical Data Sheet

| | |
|---|---|
| Faserbasis Raw material / furnish | 100 % deinktes, chlorfrei gebleichtes Altpapier 100 % secondary fibres, deinked, no chlorine bleaching in production process |
| Oberfläche Surface | Glänzende Oberfläche glossy surface |
| Einsatzzweck Applications | Rollenoffset - Heatset für Werbedrucke, Magazine, Zeitungen, Zeitschriften, Kataloge Web offset-Heatset for flyers, magazines, newspapers, catalogues |
| Umweltzeichen Environmental standards | Blauer Engel, FSC, PEFC, EU-Ecolabel Blue angel, FSC, PEFC, EU-Ecolabel |

| Parameter | | | Toleranz Tolerances | Wert Value | | | | | | | |
|--|-----------|--------------------|------------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|
| Flächengewicht Grammage | ISO 536 | g/m ² | ± 2 | 48 | 51 | 54 | 57 | 60 | 65 | 70 | 80 |
| spez. Volumen spezific Volumen | | cm ³ /g | ± 0,1 | 0,93 | 0,92 | 0,90 | 0,87 | 0,87 | 0,87 | 0,85 | 0,85 |
| Glätte Bekk Smoothness Bekk | DIN 53107 | sec | ± 100 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 |
| Glanz (Gardner 75°) Gloss | Tappi 480 | % | ± 3 | 32 | 32 | 35 | 37 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Opazität Opacity | ISO 2471 | % | ± 2 | 91 | 92 | 94 | 94 | 94 | 95 | 96 | 98 |
| Weiß Brightness | ISO 2470 | % | ± 3 | 75 | 76 | 77 | 77 | 80 | 80 | 80 | 80 |

Quality Paper Made in Germany



KÜBLER & NIETHAMMER
PAPIERFABRIK KRIEBSTEIN AG

gültig ab / valid from: 01.07.2017