

CEPI Code: 90

Umweltfreundlich hergestellt & vollständig wiederverwertbar

| TECHNISCHE DATEN | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|
| FLÄCHENGEWICHT [ISO 536] | | | SCT quer [ISO 9895] | | Berstdruck [ISO 2758] | |
| Sollwert | Toleranz | | Sollwert | garantierter Wert | Sollwert | garantierter Wert |
| [g/m ²] | [min. g/m ²] | [max. g/m ²] | [kN/m] | [kN/m] | [kPa] | [kPa] |
| 115 | 111,6 | 118,5 | 2,25 | 1,90 | 440 | 370 |
| 120 | 116,4 | 123,6 | 2,35 | 2,00 | 455 | 385 |
| 125 | 121,3 | 128,8 | 2,45 | 2,10 | 470 | 400 |
| 135 | 131,0 | 139,1 | 2,55 | 2,20 | 500 | 430 |
| 140 | 135,8 | 144,2 | 2,65 | 2,30 | 515 | 445 |
| 150 | 145,5 | 154,5 | 2,80 | 2,45 | 550 | 480 |
| 160 | 155,2 | 164,8 | 2,95 | 2,60 | 565 | 495 |
| 170 | 164,9 | 175,1 | 3,05 | 2,70 | 580 | 510 |
| 175 | 169,8 | 180,3 | 3,15 | 2,80 | 600 | 520 |
| 186 | 180,4 | 191,6 | 3,35 | 3,00 | 620 | 540 |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Feuchte [ISO 287] | Typischer Wert 7,8 %, min. 6,5 %, max. 9,0 % |
| COBB 60 [ISO 535] | Typischer Wert 30 g/m ² , min. 25 g/m ² , max. 45 g/m ² |
| Testbedingungen [ISO 187] | 23°C +/-1°C und 50 % RH +/- 2 % |
| Porosität Bendtsen [53120-1] | < 450 ml/min |
| Max. Trimm / mögliche Rollenbreiten | 2.500 mm / 2.100 – 2.500 mm |

Gültig ab 01.08.2017

Empfohlene Anwendungsbereiche

- Verpackung für Nahrungsmittel, Getränke und frische Produkte wie Obst und Gemüse
- Industrieverpackung in der Auto-, Möbel-, Pharma- und Chemieindustrie
- Schwerlastverpackung
- Passend für beinahe alle Kraftliner-Anwendungen

Kontakt

Laakirchen Papier AG
Technischer Kundenservice
Schillerstraße 5
4663 Laakirchen · Österreich

Tel: +43 (0) 7613 8800-219
www.starboard.at
www.heinzelpaper.com

Zertifikate

ISEGA* OHSAS 18001
ISO 9001 FSC® Mix
ISO 14001 DIN EN 15593
ISO 50001

* Das Produkt kann für den Lebensmittelkontakt gemäß der aktuellen Unbedenklichkeitsbescheinigung eingesetzt werden. Es darf dabei in direktem Kontakt mit solchen Lebensmitteln stehen, die vor dem Verzehr geschält oder gewaschen werden. Darüber hinaus darf es in direktem Kontakt mit trockenen, nicht fettenden Lebensmitteln stehen sowie als Sekundärverpackung verwendet werden, sofern die Verpackung von fettenden Lebensmitteln sowie Lebensmitteln mit großer Oberfläche durch einen zusätzlichen Einsatz geeigneter Zwischenverpackung erfolgt. Das aktuell gültige Zertifikat finden Sie unter raubling.heinzelpaper.com

Gedruckt September 2017. Die neueste Version dieses Datenblatts finden Sie auf unserer Website unter www.starboard.at/downloads