



KALIBRA PEFC GLOSS



| <i>Parametri standard</i> | <i>Unità di misura</i> | <i>Norma di riferimento</i> | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| Grammatura | g/m² | ISO 536 | 90 | 100 | 115 | 130 | 150 | 170 | 200 | 250 | 300 | |
| Volume specifico | cm³/g | ISO 534 | 0,78 | 0,78 | 0,79 | 0,80 | 0,81 | 0,82 | 0,83 | 0,90 | 0,94 | |
| Opacità | % | ISO 2471 | 92 | 93 | 95 | 96 | 97,5 | 98 | 99 | 99,5 | 100 | |
| Bianco | % | ISO 2470-2 | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | |
| Bianco CIE | % | ISO 11475 | 124 | 125 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | 126 | |
| Umidità relativa (23°C) | % | TAPPI 502 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | |
| Lucido TAPPI 75° | % | ISO 8254-1 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | 65 | |