

FICHA TÉCNICA PANEL PRINT LIGERO 10 mm

| | |
|---|----------------------------------|
| densidad, g/cm ³ ISO1183 | 0.57 |
| límite de elasticidad, MPa DIN EN ISO 527 | 16 |
| alargamiento a la producción, % DIN EN ISO 527 | 3 |
| módulo de elasticidad a la tracción, Mpa DIN EN ISO | 900 |
| resistencia al impacto, kJ/m ² DIN EN ISO 179 | 14 |
| coeficiente de dilatación térmica lineal media, K ⁴ DIN 53752 | 0,8 x 10 ⁻⁴ |
| comportamiento al fuego DIN 4102 | 81 baja inflamabilidad 3 a 19 mm |
| comportamiento al fuego NF P 92-501 | M1de3a10mm |
| superficie de resistividad, Ohm DIN IEC 60093 | >10 ¹⁵ |
| intervalo de temperatura, °C | Oto +60 |
| seguridad fisiológica de conformidad con BfR | No |
| seguridad fisiológica de conformidad con EU | No |
| seguridad fisiológica de conformidad con FDA | no |
