

Ficha técnica
Laminado XL

| Datos técnicos | Norma | Valor |
|-------------------------------|-------------------------|--|
| Medidas | - | 1845 x 244 x 10 mm |
| Acabado superficial | - | Sincronizado |
| Clase | EN 13329 | Clase 33 |
| Resistencia a la abrasión | EN 13329-E | AC5 |
| Bordes biselados | - | Sí - V4 |
| Lamas por caja | - | 4 ud - 1,801 m ² |
| Peso caja | - | 18 Kg |
| Resistencia al impacto | EN 13329-F | IC3 |
| COV | EN 16000 | < 100 µg/m ³ |
| Emisión formaldehído | EN 717-1 ASTM E 1333 | < 0,07 ppm <0.09 ppm |
| Superficie sólida | EN 13329-D | >1.000 N/mm ² |
| Electricidad estática | EN 1815 | <2 kV |
| Resistencia térmica | EN 12667 | 0.089 (m ² K)W |
| Reacción al fuego | EN 13501-1 | C _{fl} - s1 |
| Resistencia a las manchas | EN 13329 EN 428-2.26 | Nivel 5 dentro de 1+2 Nivel 4 en gr.3 |
| Resistencia al deslizamiento | EN 14041 | DS |
| Deslizamiento mobiliario | EN 13329 EN 424 | No daña |
| Deslizamiento silla giratoria | EN 13329 EN 425 | No daña |

