

DESCRIPCIÓN/ DESCRIÇÃO

| | | | |
|--|--------|------------------|------|
| Espesor total/ <i>Espessura total</i> | EN 428 | mm | 2.00 |
| Peso/ <i>Peso</i> | EN 430 | g/m ² | 2850 |
| Ancho de rollos/ <i>Largura dos rolos</i> | EN 426 | cm | 200 |
| Largo de rollos/ <i>Comprimento dos rolos</i> | EN 426 | ml | 20 |
| Dimensiones de las losetas/ <i>Dimensões dos mosaicos</i> | EN 427 | mm | |
| Cantidad de losetas/Caja <i>Quantidade dos mosaicos/Caixa</i> | - | - | |




CLASIFICACIONES/ CLASSIFICAÇÕES

| | | | |
|---|-------------|-------|---------------------|
| Normas/ <i>Normas</i> | - | - | EN 649 |
| Europea/ <i>Europeia</i> | EN 685 | clase | 34 - 43 |
| Fuego/ <i>Fogo</i> | EN 13 501-1 | clase | B _{fl} -s1 |
| Comportamiento electrostático/ <i>Comportamento electrostático</i> | EN 1815 | kV | ≤ 2 |

QUALIDADES TÉCNICAS/PERFORMANCES

| | | | |
|--|-----------------|--------------------|----------|
| Abrasión/ <i>Abrasão</i> | EN 660.2 | mm ³ | ≤ 2 |
| Grupo de abrasión/ <i>Grupo de abrasão</i> | EN 649 | Grupo | T |
| Type Binder content | ISO 10681 | type | I |
| Estabilidad dimensional/ <i>Estabilidade dimensional</i> | EN 434 | % | ≤ 0.40 |
| Punzonamiento/ <i>Punçoamento</i> | EN 433 | mm | ~ 0.03 |
| Determinación del efecto de una silla con ruedas (tipo W) / <i>Resistência a cadeiras de rodas (tipo W)</i> | EN 425 | - | OK |
| Resistencia térmica/ <i>Resistência térmica</i> | EN 12 524 | W/(m.K) | 0.25 |
| Resistencia a la luz/ <i>Estabilidade das cores</i> | EN 20 105 - B02 | grado/grau | ≥ 6 |
| Resistencia a los productos químicos/ <i>Resistência aos produtos químicos</i> | EN 423 | clase | OK |
| Tratamiento de superficie / <i>Tratamento de superfície</i> | - | - | Evercare |
| TVOC (28 días) | ISO 16000-6 | µg/ m ³ | < 10 |

MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE

| | | | |
|--|----------|---|---|
|  | EN 14041 | - |  |
| | | - |  |