

**TARALAY UNI COMFORT****DESCRIPCIÓN / DESCRIÇÃO**

| | | | |
|--|--------|------------------|------|
| Espesor total/ <i>Espessura total</i> | EN 428 | mm | 3 |
| Espesor capa de uso/ <i>Espessura camada de desgaste</i> | EN 429 | mm | 0.65 |
| Peso/ <i>Peso</i> | EN 430 | g/m ² | 2300 |
| Ancho de rollos <i>Largura dos rolos</i> | EN 426 | cm | 150 |
| Largo de rollos <i>Comprimento dos rolos</i> | EN 426 | ml | 30 |

CLASIFICACIONES / CLASSIFICAÇÕES

| | | | |
|--|--------------|-------|---------------------|
| Normas/ <i>Normas</i> | - | - | EN 651 |
| Europea/ <i>Europeia</i> | EN 685 | clase | 34 - 42 |
| Fuego/ <i>Fogo</i> | EN 13 501 -1 | clase | C _{fl} -s1 |
| Comportamiento electrostático/ <i>Comportamento electrostático</i> | EN 1815 | kV | < 2 |

CUALIDADES TÉCNICAS / PERFORMANCES

| | | | |
|--|-----------------|--------------------|------------|
| Abrasión/ <i>Abrasão</i> | EN 660.1 | mm | ≤ 0,08 |
| Grupo de abrasión/ <i>Grupo de abrasão</i> | EN 651 | - | T |
| Estabilidad dimensional/ <i>Estabilidade dimensional</i> | EN 434 | % | ≤ 0.40 |
| Punzonamiento/ <i>Punçoamento</i> | EN 433 | mm | ≤ 0.20 |
| Acústica/ <i>Acústica</i> | EN ISO 717-2 | dB | 17 |
| 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/ <i>grau</i> | ≥ 6 |
| Resistencia a los productos químicos/ <i>Resistência aos produtos químicos</i> | EN 423 | - | OK |
| Bacteriostático y fungistático / <i>Bacteriostático e fungistático</i> | - | - | Sanosol® |
| Tratamiento de superficie/ <i>Tratamento de superfície</i> | - | - | Protecsol® |

MARCA DE CONFORMIDAD CE / MARCA DE CONFORMIDADE CE

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