

Scheda Tecnica

Articolo: Pvc flottante

| Specifiche del prodotto | Valori | Normativa |
|---|--|----------------|
| Spessore | 5 mm | |
| Peso al mq | Ca. 9.73 kg | |
| Strato di usura | 0.55 mm | |
| Formato Doghe | 177.8 mm x 1212.9 mm | |
| Bisellatura | Micro-bisellato sui 4 lati | |
| Attacco | Unilin click system | |
| Unità d'imballaggio - Pallet - Scatola | 103,68 mq - (48 scatole) 2,160 mq - (10 doghe) | |
| Valori Tecnici | | |
| Reazione al fuoco | Bfl-s1 | EN 13501-1 |
| Emissione formaldeide | E1 (valore 0,005mg HCHO/M3) | EN 717-1 |
| Classe d'impiego | 33/42 | |
| Finitura in poliuretano | Si | |
| Resistenza allo scivolamento | Classe DS (valore 0,4) | EN 13893 |
| Determinazione migrazione metalli pesanti | Non rilevata | EN 71 |
| Solidità alla luce | Grado (Standard Blue Wool): 6 | EN ISO 105 B02 |
| Riscaldamento a pavimento | Idoneo all'impiego su tutti i sistemi classici di riscaldamento a pavimento ad acqua calda max 25°/26° | |
| Resistenza a sedute con rotelle | Superato | EN 425 |
| Impronta residua dopo carico statico | < 0.1 mm | EN 434 |

