

| | | |
|--|--|---|
| Warranty | | 10 years* |
| Composición | | 83% vinilo - 7% fibra de vidrio 10% PET |
| Backing | | Vinyl + Felt |
|  Grosor total | ISO 1765 | 5mm - 0.20" |
|  Peso total | ISO 8543 | 3000 g/m ² - 88.5 oz/yd ² |
|  Ancho del rollo | EN ISO 24341 | ca. 200cm - ca. 6'7" |
|  Largo del rollo | EN ISO 24341 | ca. 30m - 32.8 yd |
|  Tamaño de la loseta 16 piezas por caja | EN 994 | 50cm x 50cm - 19.69" x 19.69" |
|  Nivel de Uso | EN 1307 ASTM D5252 | Class 33 Uso commerciale intenso |
| Test de Tráfico | ASTM D6119-12 | Intenso |
|  Resistencia a sillas con ruedas | EN 985 | Uso continuo |
|  Reacción al fuego | EN 13501-1 | Bfl-s1 |
| Flujo radiante crítico | ASTM E648-15e1 NFPA | 0,84 W/cm ² Class I |
| Densidad de humo | ASTM E622 | < 300 |
|  Test de caminantes | ISO 6356 AATCC 134-2006 | < 2 kv Permanentemente antiestático |
|  Resistencia a la luz | ISO 105-B02 | ≥ 7 |
|  Resistencia al deslizamiento | EN 13893 ASTM C1028-07 DIN 51130 EM 13036-4 | ≥ 0,3 0,85 R9 65 |
|  Sonido de impacto | ISO 10140 | 19dB |
|  Estabilidad Dimensional | ISO 354 | αw = 0,15 |
|  Reducción de ruido al caminar | EPLF 021029-3 | SL70 |
|  Estabilidad Dimensional | EN 986 ISO 2551 | Cubre los requerimientos |
|  Resistencia térmica | ISO 8302 | Puede instalarse sobre suelo radiante |
|  Certificado CE | EN 14041 | 0493-CPR-0151 |



Ambiente, Salud y Seguridad

| | |
|----------------------------------|--|
| Recycled Content | 10% |
| Reach | Compliant |
| LEED v4 | Compliant (LEED Contributing Product) |
| CDPH Standard Method V1.2 | Conforme |
| BREEAM International | Compliant |
| BREEAM[®] MOR | Pass |
| French VOC Regulation | Certificado A+ |
| French CMR components | Conforme |
| AgBB/ABG | Pass |
| Belgian VOC Regulation | Pass |
| Indoor Air Comfort Gold | Pass |
| Blue Angel (RAL UZ120) | Pass |
| EN 717-1 | E1 |
| M1 Protocol of July 2017 | Pass |
| Plasticizer Content | Phthalate Free** |



Co² neutral on demand

* Terms and conditions are available on request

** Standard from 09/2018