

# EVA FLEX LAMINA



### Composición GOLD BASE:

Caucho reciclado (Acetato de vinilo reticulado y expandido por compresión) , fabricado y diseñado especialmente para la conservación y el cuidado del parquet y suelos laminados. Material anti bacteriano e impermeable de celda cerrada no poroso. Excelente aislante acústico, no almacena cargas electromagnéticas.

La lámina de HDPE , le confiere una protección adicional frente a la humedad , para el cumplimiento general de salubridades prescritas en el documento básico HS de salubridad del CTE.

| Propiedades                | Norma        | Unidad        | Valor  |
|----------------------------|--------------|---------------|--------|
| Densidad                   | EN-1849-1    | Kg/m3         | 250    |
| Clasificación de Fuego     | EN ISO 13501 | 2mm           | B      |
| Resistencia al Fuego       | DIN 4102     | Clasificación | Bfl-S1 |
| Velocidad de Combustion    | ISO 3795     | 2mm           | >10    |
| Resistencia a Compresión   | ISO 3386/1   | KPa           | 150    |
| Ruido de Impacto           | ISO 140/B    | dB            | 26     |
| Ruido de Reverberación     | ISO 140/B    | %dBA          | 22     |
| Coefficiente Permeabilidad | ISO 12572    | mg/h          | 0.001  |
| Difusión Vapor de Agua     | EN 12086     |               | > 1700 |
| Conductividad Térmica      | EN 12667     | w/m.k         | 0.038  |
| Resistencia Térmica        | EN 12667     | w/m.k         | 0,044  |

**GOLD BASE** esta diseñado para Pavimentos de suelo Radiante.

La lámina de HDPE de color amarillo, junto con las propiedades del EvaFlex. Hacen ser un aislante ideal para instalaciones de suelo radiante, así como instalaciones donde haya mucho tránsito de personas, ayudando a disipar la electricidad estática.

Está preparado para sistemas constructivos de suelo radiante tanto por conducción de agua como folio eléctrico.

Cumple con la norma europea UNE-EN 13166

Productos de construcción 89/106/CEE. CTE

ENTIDAD ASOCIADA

