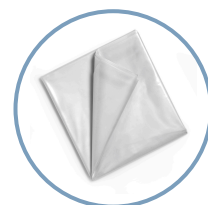


Acoustique, thermique et écologique
Acoustic, thermic and ecological
Acústico, térmico y ecológico



À poser avec notre pare-vapeur Alsaprotect
To be installed with our Alsaprotect vapor barrier
Para instalar con nuestra barrera de vapor Alsaprotect

Caractéristiques techniques Technical features - Características técnicas

| | |
|---|--|
| Dimensions Dimensions Dimensiones | 79 cm x 59 cm Épaisseur - Thickness - Grosor : 5 mm |
| Conditionnement Packing Acondicionamiento | 1 paquet - kit - caja / 15 dalles - tiles - planchas = 7 m²/sqm Poids d'un paquet - Kit weight - Peso por caja = 8,47 kg <hr/> 1 palette - pallet - palet / 36 paquets - kits - cajas = 252 m²/sqm Poids d'une palette - Pallet weight - Peso por palet = 304,92 kg |
| Réduction acoustique Acoustic reduction Reducción acústica (dB) | 19 dB (+/- 1%) |
| Isolation des bruits ambiants Ambient noise isolation Aislamiento del ruido ambiental | - |
| Résistance à la compression Pressure resistance Resistencia a la compresión | 150 kPa |
| Résistance thermique Thermal resistance Resistencia termica | 0,071 m ² K/W |
| Classement au feu Fire resistance Resistencia al fuego | - |
| Caractéristiques Features Características | Sous-couche isolante, acoustique et écologique. Composée à 99% de fibres de bois. Applicable à tous les revêtements de sols stratifiés et parquets. Ecological, insulating acoustic underlay. It is made of 99% wood fibres. It can be laid under all laminate and parquet. Base aislante, insonorizante y ecológica. Compuesta por 99% fibras de madera. Se monta en todos los revestimientos de suelos laminados y parqués. |



5 mm



79 cm x 59 cm



-19 dB



Pour sols stratifiés
et parquets



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+(très faibles émissions) à C (fortes émissions) - Information as to emissions of volatile compounds in the indoor air, which might be harmful to the health when inhaled, on a scale from Class A+ (very low emissions) to C (high emissions) - Información sobre el nivel de emisión de sustancias volátiles en el aire de espacios interiores, que presentan un riesgo de toxicidad por inhalación, a una escala que va desde clase A+ (emisiones muy débiles) a C (emisiones fuertes).