

Lámina de aislamiento Acústico - (Schlüter-DITRA-SOUND)

✓ Schlüter-DITRA-SOUND es ideal para pavimentos cerámicos y de piedra natural. Es una lámina pesada en base de polietileno, que lleva incorporada en ambas caras una tela no tejida para el anclaje mecánico del adhesivo.

✓ **Reduce en 13 dB el ruido por impacto en pavimentos (valores de ensayo según DIN EN ISO 140-8)** que es el ensayo exigido por el código técnico **(CTE)**. El material, que consiste en una lámina pesada **absorbe además de forma muy eficaz el ruido ambiental aéreo.**

✓ **Tiene un espesor de aproximadamente 3,5 mm.** Además se pueden recubrir fisuras, en donde no se prevean cambios de nivel ni variaciones importantes de su ancho evitando de esta forma que el movimiento de las fisuras del soporte se pueda transmitir al recubrimiento cerámico.



✓ Es una lámina pesada no compresible. De esta forma los recubrimientos cerámicos colocados sobre Schlüter-DITRA-SOUND **son altamente resistentes a cargas mecánicas máx. 5 kN/m² (500 kg/m²)**

✓ Además es resistente a la **descomposición, impermeable, y resistente a las filtraciones de muchas soluciones acuosas, sales, ácidos y bases, disolventes orgánicos, alcoholes y aceites,**

Schlüter-DITRA-SOUND es una lámina de aislamiento universal ideal para su **instalación tanto en viviendas, como en industrias.**