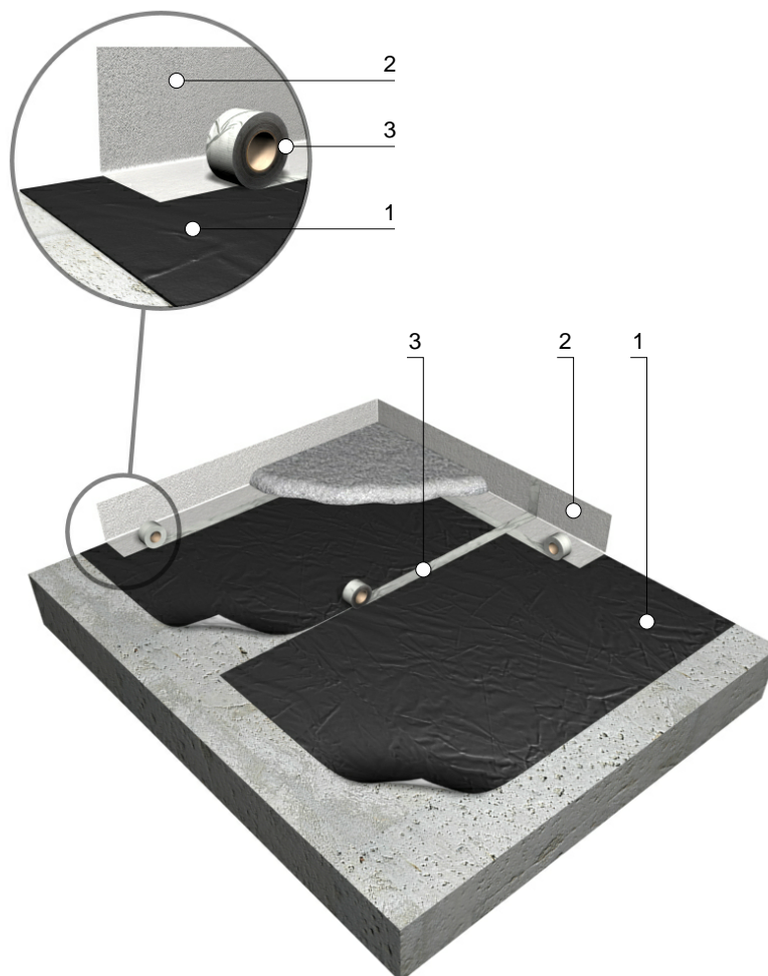


Aislamiento acústico a ruido aéreo y de impacto de suelos flotantes, con complejos multicapa

NBL040



-
- | | |
|----------------------|--|
| 1 mt16pts060d | Complejo multicapa Texfon, "SOPREMA", de 3,4 mm de espesor, formado por un fieltro de poliéster no tejido y una lámina bituminosa, resistencia térmica 0,1 m ² K/W, conductividad térmica 0,029 W/(mK) y rigidez dinámica inferior a 37 MN/m ³ . |
|----------------------|--|
-
- | | |
|----------------------|--|
| 2 mt16pns030d | Banda autoadhesiva flexible de espuma de polietileno reticulado de celdas cerradas Texfon Banda "SOPREMA", de 3 mm de espesor y 145 cm de anchura, de polietileno, densidad 20 kg/m ³ , complemento para evitar puentes acústicos en encuentros verticales. |
|----------------------|--|
-
- | | |
|----------------------|---|
| 3 mt16pnc010a | Cinta viscoelástica autoadhesiva, con autoprotección de aluminio, de 50 mm de anchura y de 1,5 mm de espesor, para sellado de juntas. |
|----------------------|---|
-