

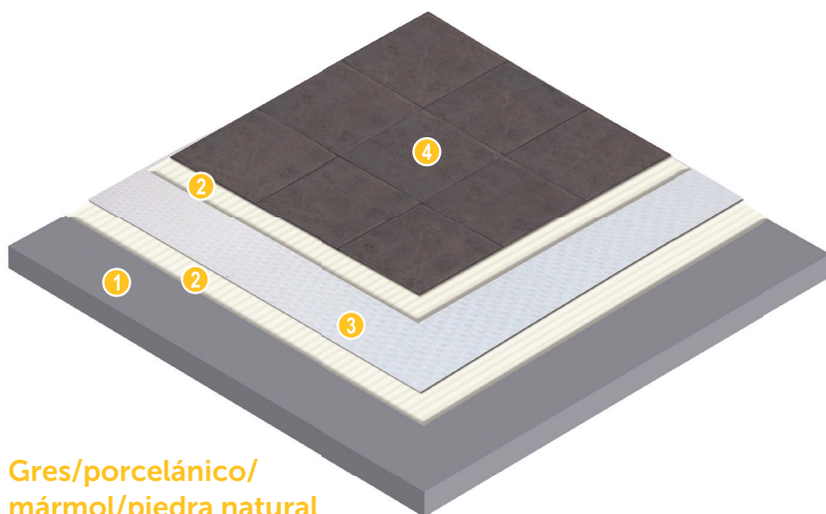


# DYSO

LÁMINA ANTI-FISURAS DESOLIDARIZACIÓN EXTREMA.

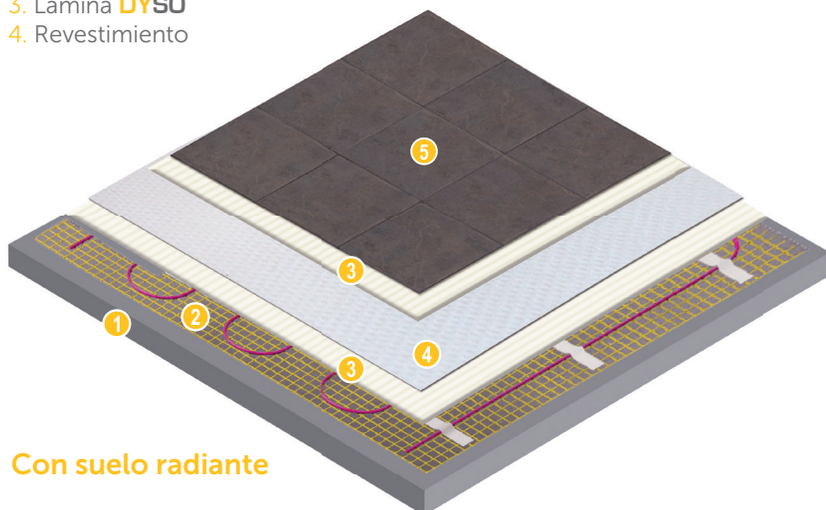


DYSO es una lámina flexible para la desolidarización bajo cerámica en espacios interiores y exteriores. Especialmente diseñada para su instalación bajo piezas de gran formato y sobre suelo radiante. Compuesta por una capa de elastómero construida en forma de célula cerrada, de manera que absorbe los movimientos horizontales del soporte. Recubierta de fibras de polipropileno, para el óptimo agarre con el cemento cola C2 S1, usado en su instalación como lámina adherida.



Gres/porcelánico/  
mármol/piedra natural

1. Soporte
2. Cemento cola flex de tipo C2 S1
3. Lámina **DYSO**
4. Revestimiento



Con suelo radiante

1. Soporte
2. Malla suelo radiante
3. Cemento cola flex de tipo C2 S1
4. Lámina **DYSO**
5. Revestimiento

## LA LÁMINA ANTIFISURAS MÁS POTENTE DEL MERCADO

Alta desolidarización  
Especial piezas gran formato  
Máxima resistencia a la deformación  
Resultados garantizados

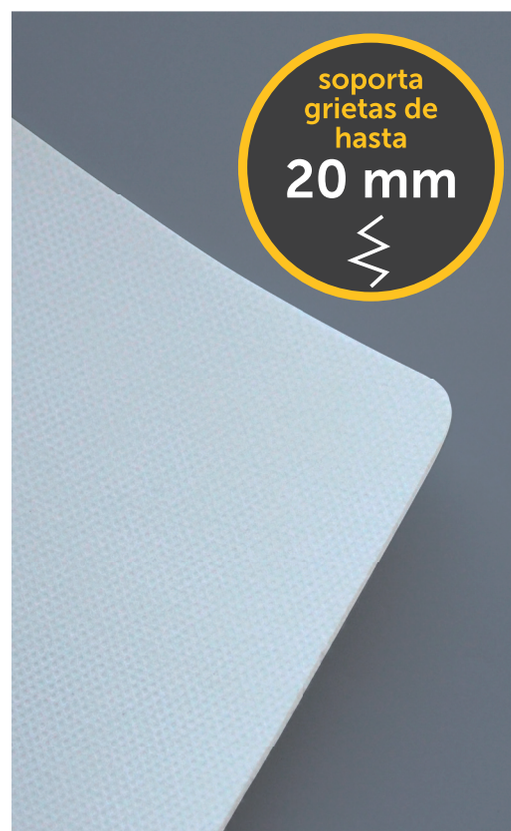


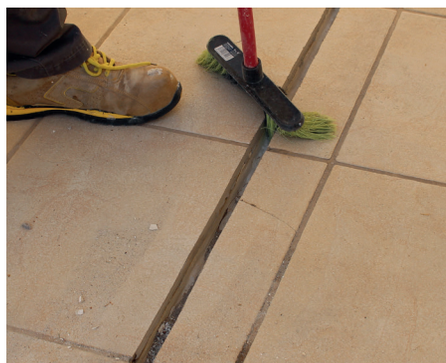


Lámina flexible de desolidarización bajo cerámica para espacios interiores

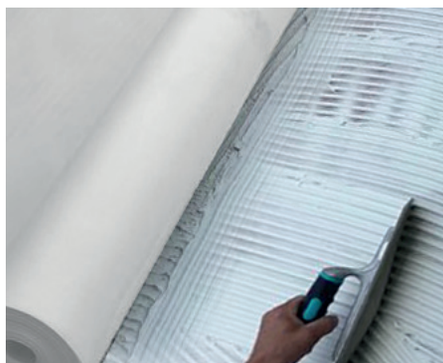
referencia	descripción	presentación	€/m <sup>2</sup>
544017761	DYSO 7,5	Rollo de 1,5 x 5 m (7,5m <sup>2</sup> )	10,90
544016405	DYSO 15	Rollo de 1,5 x 10 m (15m <sup>2</sup> )	10,30
544017778	DYSO 30	Rollo de 1,5 x 20 m (30m <sup>2</sup> )	9,45

## ventajas

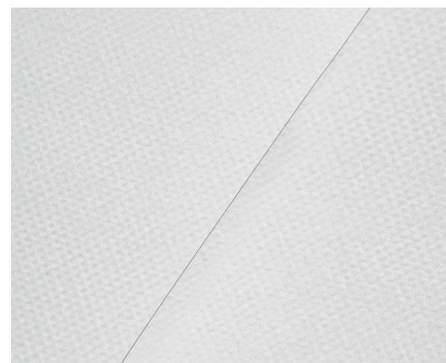
- Instalación fácil y rápida.
- Reduce la transmisión de tensiones producidas por movimientos estructurales desde el forjado al pavimento.
- Evita la formación de fisuras en el pavimento.
- Especial para la colocación bajo piezas de gran formato.



**1.** Comprobar la estabilidad del soporte y limpiar la superficie, el soporte no debe contener elementos que pudieran dificultar la adherencia de la lámina.



**2.** Aplicar cemento cola clase C2 S1 con llana dentada. Aplicar el adhesivo en pequeños paños para evitar que se seque. En ningún caso instalar la lámina **DYSO** sobre un cemento cola semi fraguado.



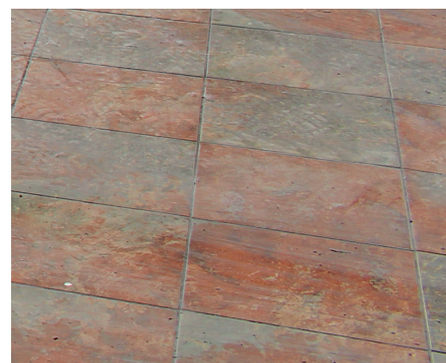
**3.** Atestar las láminas, no solapar.



**4.** Presionar fuerte la lámina **DYSO** sobre el soporte con ayuda de la llana, asegurándonos de eliminar con la todas las posibles bolsas de aire que se hayan generado.



**5. ATENCIÓN:** una vez instalada la lámina, debemos asegurarnos de que esté totalmente pegada al soporte.





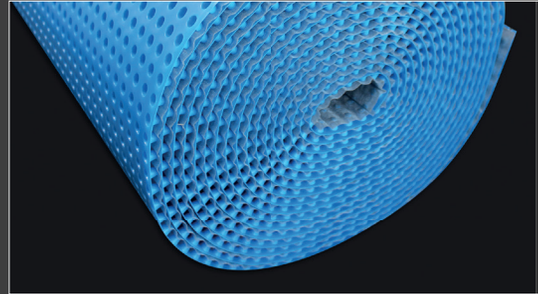
**ACU200**



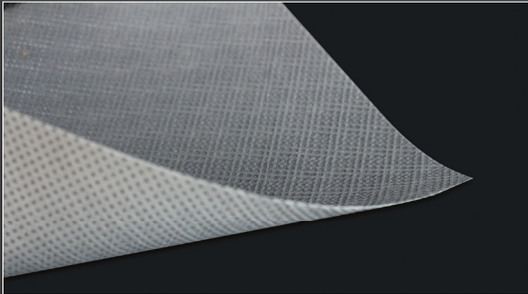
**DITEC 3**



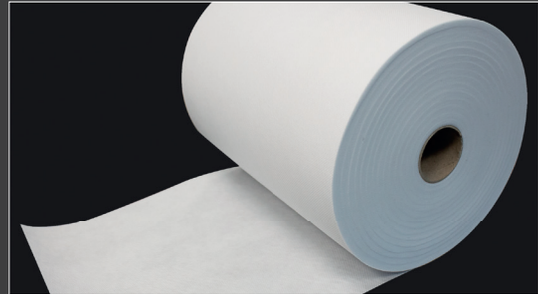
**DYSO**



**DRAIN**



**AIR**



**JOINT y GARDEN TAPE**