

Lámina desolidarizante G-Flex: la mejor amiga de la cerámica

El verano se acerca y con ello la temporada de terrazas. Pensando en ello, Estil Gurú, compañía referente en soluciones impermeabilizantes, presenta uno de sus últimos productos más innovadores. Gracias a sus características y prestaciones, la lámina desolidarizante G-Flex se convierte en el compañero imprescindible que protege y cuida de la cerámica en todo tipo de terrazas.



Características

- ▶ G-Flex es una lámina desolidarizante impermeable antifractura de estructura geométrica nodular con muy bajo espesor.
- ▶ Está formada por una lámina de polietileno HDPE de 0,5 mm de espesor con nódulos de 3 mm de altura y un velo de no-tejido de fibras de polipropileno termoadherido en la base de los nódulos.

Aplicaciones

La lámina G-Flex ha sido diseñada especialmente para proteger la cerámica de los movimientos inoportunos del suelo en el mismo plano, así como de las dilataciones y contracciones que tanto pueden dañarla.

Su uso está especialmente indicado para desacoplamiento, protección impermeable y disipación de presión de vapor y de humedad bajo revestimientos cerámicos y de piedra natural en interior y exterior.

Adecuado para el uso en suelos con calefacción.

Ventajas

- ▶ La característica principal de G-Flex es la desolidarización, lo que significa que la cerámica podrá soportar tensiones provenientes del mismo eje sin sufrir daños. G-Flex distribuye las cargas de manera equitativa entre toda la estructura, evitando tensiones y posibles desperfectos, por lo que ya no tendrá que preocuparnos que la cerámica no aguante grandes pesos.
- ▶ Adiós a las grietas y roturas, pudiendo disfrutar de una cerámica que se mantiene impecable en todo momento.
- ▶ G-Flex ofrece la capacidad de desacoplar, protegiendo la terraza de movimientos bruscos, vibraciones y cargas externas, permitiendo que la cerámica esté a salvo de todo.

- ▶ Además cumple la función de impermeabilizar, evitando así humedades y posibles filtraciones que puedan suponer un problema en el futuro. No solo consigue la impermeabilización del pavimento, sino que también compensa la presión del vapor, gestiona la humedad que asciende a través de la instalación y aporta una resistencia adicional a las cargas.
- ▶ En el caso de instalación con suelo radiante, la red de canalización facilita que el calor se distribuya de forma más rápida y uniforme.
- ▶ En la unión entre la membrana de polietileno y la lámina de geotextil, existen nódulos de aire libre en forma de circunferencias que permiten mejorar el resultado del revestimiento de baldosas cerámicas y piedras naturales de exterior e interior.
- ▶ Destaca su eficacia al instalarse sobre soportes críticos, fisurados, con mucho movimiento o con posibles tensiones de vapor por humedad residual.
- ▶ Importantes ahorros derivados de contar con una solución que ofrece a la vez desolidarización e impermeabilización en la misma lámina.
- ▶ Su colocación puede realizarse sobre el anterior pavimento sin ningún tipo de problema.
- ▶ Reduce los tiempos en obra, ya que la impermeabilización y la colocación del revestimiento son sin espera, es decir, que la instalación es inmediatamente transitable.



Estil Gurú

P.I. El Pla Carrer dels telers, 22 - Apdo. 584
46870 Ontinyent (Valencia)
Tel.: + 34 962 914 511
guru@estilguru.com
www.estilguru.com