

Kit perimetral para evitar la acumulación de agua y humedad

La utilización del “Kit-Perimetral”, tiene como objeto principal obligar a que el pavimento flotante mantenga siempre una separación con los muros o paredes perimetrales de 4 mm de luz, evitando con ello la acumulación de agua y humedades en los rincones formados en la unión de losas y paredes.

A la vez y como complemento, también corrige posibles defectos que puedan presentarse por las dilataciones causadas en los cambios climáticos.



Esta pieza no necesita ningún elemento extra para su sujeción, ya que viene preparado con la medición perfecta para dejar un espacio de 4 mm entre paredes y losas, esta distancia se puede aumentar deliberadamente en cuyo caso SI se deberá fijar al plot con la distancia elegida que deseemos.

Características físicas:

- Estabilidad térmica: -25°C +110°C.
- Resistente al envejecimiento e imputrescible.
- Gran estabilidad dimensional por su alto contenido en cargas minerales.

Características químicas:

- Resistente a soluciones de detergentes comerciales y lejías.
- Resistente a la mayoría de disolventes orgánicos como alcoholes, ésteres, etc.
- Resistente a soluciones acuosas orgánicas, ácidos y álcalis.
- Resistente a microorganismos por no constituir terreno de cultivo.
- No resistente a sustancias oxidantes como ácido nítrico o sulfúrico ni disolventes hidrocarburos halogenados como gasolina.

Fabricamos soportes regulables para pavimentos flotantes con alturas y resistencias ilimitadas.

Lizabar Plastics SL, empresa barcelonesa especializada desde hace más de 25 años en la fabricación de soportes y apoyos regulables para **pavimentos flotantes**, ha adquirido, mediante subasta pública, los activos de la compañía Rased, S.A. convirtiéndose en el único fabricante español de soportes regulables, también llamado “PLOTS”.

Una solución para distintos proyectos como azoteas, rehabilitaciones, cubiertas peatonales, falsos suelos transitables, terrazas accesibles o entarimados de piscina.