

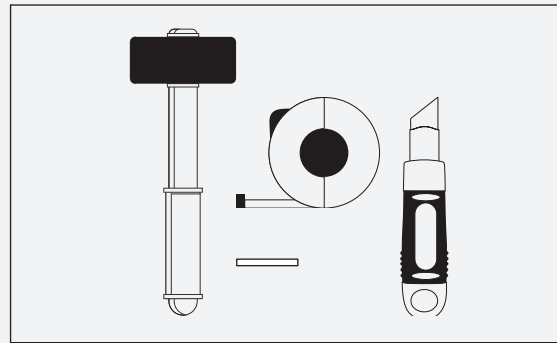
Guía de instalación Tough-Lock Eco

Herramientas y materiales

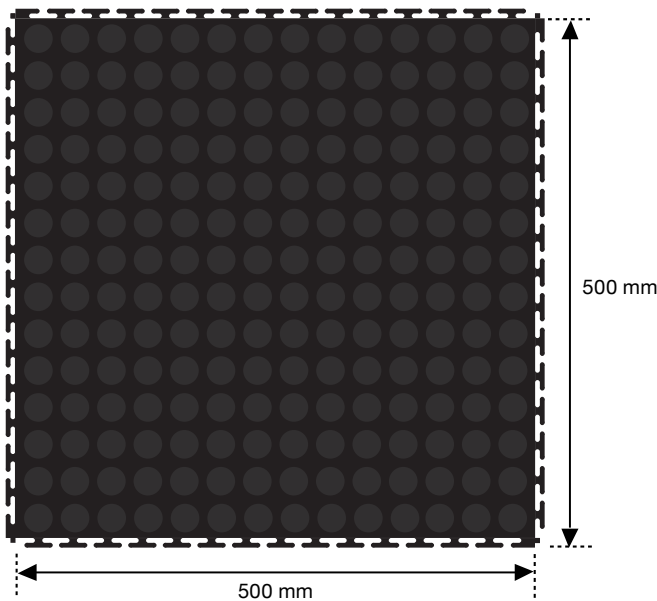
- Martillo o maza de nailon
- Tiza
- Tabla para cortar
- Cinta métrica
- Cúter de seguridad multiusos

Materiales

- Losetas Tough-Lock Eco
- Bordes Tough-Lock Eco (vienen en packs de 4)
- Cantoneras Tough-Lock Eco (vienen en packs de 4)



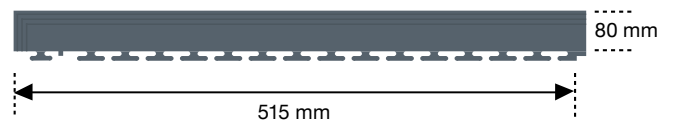
Losetas Tough-Lock Eco



Borde Tough-Lock Eco



Cantenera Tough-Lock Eco



Preparación

Las losetas Tough-Lock Eco se pueden colocar encima de subsuelos dañados o agrietados. Para un mejor resultado, es recomendable instalar las losetas encima de una superficie nivelada y limpia. Siga las instrucciones que presentamos a continuación para conseguir un revestimiento de suelo duradero, limpio y flexible.



Limpieza

Barra la superficie existente para eliminar cualquier resto de polvo o suciedad.



Temperatura

Las losetas Tough-Lock Eco deberían colocarse en áreas cuya temperatura ambiente oscile entre 16 y 24 °C. **(Deje que las losetas se aclimaten durante al menos 24 o 48 horas antes de instalarlas).**



Revisión de la superficie

Es recomendable aplicar un mortero autonivelante en aquellas zonas del subsuelo que presenten desniveles. Si no se lleva a cabo esta preparación previa, las losetas podrían desencajarse. (Cuanto más lisa sea la superficie del subsuelo, más niveladas y resistentes quedarán las losetas Tough-Lock Eco).



Humedad

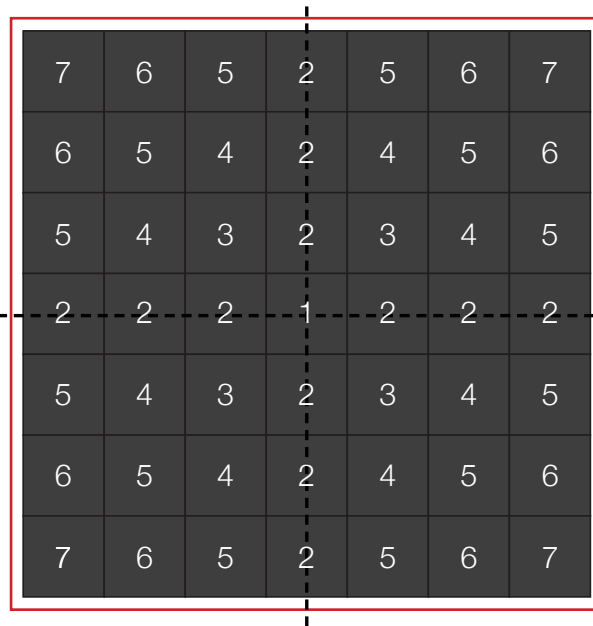
La humedad relativa de la sala debería mantenerse siempre por debajo del 60 % (rango ideal: 30 %-60 %).

Instrucciones de montaje

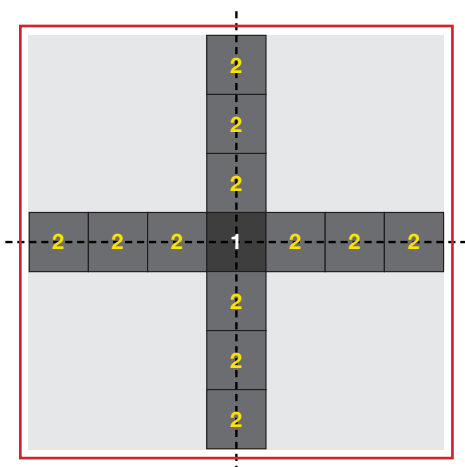
Guía de composición de las losetas

1. Tome medidas (longitud y amplitud) de la sala y divida las dimensiones obtenidas entre dos. Acto seguido, identifique y marque el punto central de la sala, que deberá encajar con el centro de la primera loseta.* (*Este será el punto de partida de la instalación).
2. Calcule el número de losetas que necesitará para llegar hasta las paredes en todas las direcciones. Recuerde que puede recortar las losetas para que encajen a la perfección con los límites de la sala.
3. Trace una línea con tiza --- que pase por el punto de partida en paralelo al lado más largo. Esta línea constituirá la referencia para colocar las losetas en paralelo a la pared. Para garantizar que la línea sea exactamente paralela a la pared, mida la distancia desde la pared y marque puntos en el suelo, luego trace una línea que una los puntos.

Es muy importante dejar un espacio libre de unos 5 mm entre las losetas y las paredes o elementos fijos de la sala, para posibilitar la expansión del material. Si la superficie a cubrir es muy extensa, a veces es recomendable dejar un espacio mayor.

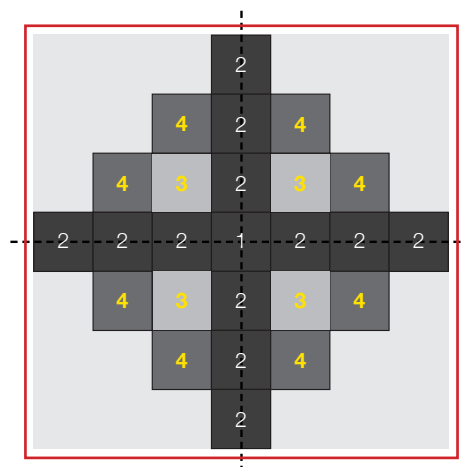


1



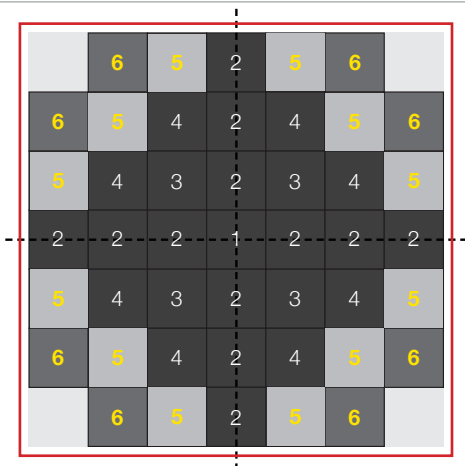
Coloque filas de losetas a los cuatros lados de la Loseta 1 (en forma de cruz). Tal como se indica con las losetas marcadas con el número 2.

2



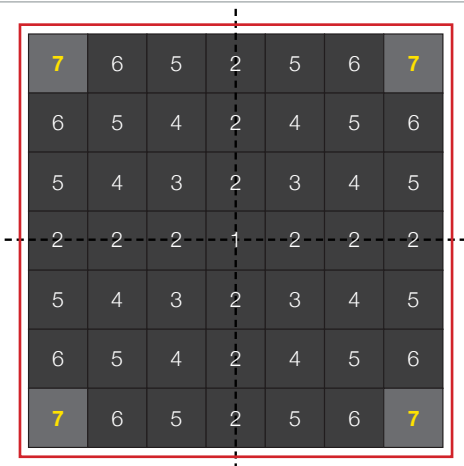
Coloque las losetas marcadas con los números 3 y 4.

3



Coloque las losetas marcadas con los números 5 y 6.

4



Coloque las losetas marcadas con el número 7 y, para terminar, los bordes que se necesitan en los extremos.

Acabados

Los espacios de 5 mm entre las losetas y los elementos fijos pueden sellarse con masilla acrílica o silicona con la ayuda de una pistola de encolar. Asegúrese de limpiar bien el exceso de sellador con un trapo húmedo inmediatamente después de la aplicación.

Entradas

En las entradas, recomendamos colocar bordes si al otro lado empieza una superficie distinta. Si la superficie de losetas continua hacia el otro lado de la entrada, no es necesario agregar bordes, pero se deberían encolar las losetas que travesen la entrada.

Limpieza y mantenimiento

Las losetas Tough-Lock son muy fáciles de limpiar y mantener. Simplemente pase una fregona o mopa húmeda por la superficie, preferiblemente con una pequeña cantidad de detergente para suelos de pH equilibrado. (Las losetas Tough-Lock también pueden limpiarse con una mopa industrial de rotación). Para un resultado óptimo, limpie la superficie con frecuencia utilizando poco detergente.

Exposición a la luz solar

Material no apto para la exposición directa y prolongada a la luz solar, especialmente durante los meses de verano. Si se aplica en suelos de garajes, es recomendable cerrar la puerta del garaje para minimizar la exposición solar.