



MADERA

Glue Down

Instrucciones  
de  
instalación



## Guía de adhesivos

- El texto en negrita se recomienda como primera opción.
- Calculado alrededor de 1 kg de pegamento / m<sup>2</sup> ± 200 g dependiendo del subsuelo.
- Este cuadro incluye información si se necesita imprimación. Siempre se requiere una superficie libre de polvo.
- Para elegir el adhesivo correcto, debe verificar incluso más cosas. Por ejemplo, si se recomienda adhesivo para el tipo de parquet, humedad en el suelo base, etc.

DESCRIPCIÓN	TARKETT ADHESIVE D	TARKETT ADHESIVE MS	TARKETT PRIMER MS
SAP Mtrl.no	8790102	8790107	8790108
Cemento nuevo, según norma	X	<b>X</b>	
Cemento antiguo con restos de adhesivo y superficie blanda		<b>X<sup>1</sup></b>	1 x (100-150g/m <sup>2</sup> )
Cemento antiguo y restos de adhesivo		<b>X<sup>1</sup></b>	1 x (100-150g/m <sup>2</sup> )
Cemento antiguo con restos de adhesivo y superficie sólida		<b>X<sup>1</sup></b>	1 x (100-150g/m <sup>2</sup> )
Cemento con alto nivel de humedad, por encima de 95% RH (6 CM%)		<b>X<sup>2</sup></b>	2 x (100-150g/capa/m <sup>2</sup> ) Barrera de humedad
Calefacción radiante		<b>X<sup>2</sup></b>	2 x (100-150g/capa/m <sup>2</sup> )
Calefacción radiante con alta humedad, por encima de 85% RF (3 CM%)		<b>X<sup>1</sup></b>	2 x (100-150g/capa/m <sup>2</sup> ) Barrera de humedad
Suelo base de madera antiguo	X	<b>X<sup>3</sup></b>	
Conglomerado según norma, sin polvo	<b>X</b>	<b>X</b>	
Conglomerado antiguo con residuo de adhesivo		<b>X<sup>1</sup></b>	1 x (100-150g/m <sup>2</sup> )
Losetas de cerámica		<b>X<sup>3</sup></b>	

X<sup>1</sup> = En la parte superior de una capa de MS Primer.

X<sup>2</sup> = En la parte superior de dos capas de MS Primer.

X<sup>3</sup> = Directamente después de remover las capas viejas.

## Calefacción radiante

El sistema de calefacción debe diseñarse de manera que distribuya el calor uniforme en toda el área del suelo y nunca debe exceder los 27 °C en cualquier parte del suelo. También se aplica debajo de alfombras, armarios, etc. Esto requiere un sistema de calefacción eléctrico por suelo radiante de agua o bien diseñado y autoregulado.

Siempre debe colocarse una membrana a prueba de humedad si hay calefacción por suelo radiante (consulte la membrana a prueba de humedad). Cuando el calor pasa a través del suelo de madera, se seca más de lo normal, lo que puede causar pequeñas grietas durante el período de calentamiento.

Las tablas deben colocarse perpendiculares a las bobinas. Si la calefacción por suelo radiante se ha apagado durante la instalación, debe iniciarse lenta y gradualmente.

La madera de haya, arce y canasta se mueve más que otras maderas, y no se recomienda su uso con calefacción por suelo radiante.

Para obtener más información, consulte las pautas generales para la calefacción por suelo radiante. Publicado por la Asociación Sueca de Comercio de Suelos.

## Cubierta protectora

Después de la instalación y de cualquier tratamiento posterior a la instalación, el suelo de madera debe cubrirse para protegerse si existe el riesgo de que las personas pisén y ensucien el suelo antes de que esté listo para el uso normal. La cubierta protectora debe permitir que la humedad salga para evitar decoloraciones en la superficie del suelo recién instalado.

**Si se utiliza cinta adhesiva, no se debe pegar directamente al suelo.**

## Material defectuoso

Todas las partes del suelo de madera han sido revisadas constantemente durante todo el proceso de producción. La superficie del suelo ha sido sometida a controles especiales y a una calidad controlada de acuerdo con nuestras especificaciones. Si descubre una tabla que no coincide con las otras, no la instale. Solo seremos responsables por el costo de la tabla defectuosa. Después de la inspección, reemplazaremos el material defectuoso. Tenga en cuenta que si se instala la tabla defectuosa, Tarkett no se hace responsable del resultado final.

## Limpieza y mantenimiento

Ver en documento de limpieza y mantenimiento (disponible en [www.profesional.tarkett.es](http://www.profesional.tarkett.es)).



[www.realwood.eu](http://www.realwood.eu)



Para más información, visite nuestra web

[www.profesional.tarkett.es](http://www.profesional.tarkett.es)



# SISTEMA DE INSTALACIÓN 2-LOCK



1 Antes de instalar la primera fila, la lengüeta que va hacia la pared debe recortarse.



2 Medir la primera fila de tablas colocándoles sin ningún tipo de adhesivo.



3 Girar la última tabla de la fila para que quede lengüeta con lengüeta. Empuje el extremo corto contra la pared. Con un lápiz, marque a 8-10 mm desde el extremo de la tabla anterior, para que sea más fácil colocar la tabla en su lugar.



4 Corte la tabla a la longitud correcta con una sierra de mano (desde la parte superior de la tabla) o una sierra circular (desde la parte inferior).



5 Retirar la fila de tablas para aplicar adhesivo a la zona donde irán instaladas finalmente. Las tablas deben ser colocadas una por una e inclinarlas contra la pared. Con toda la fila colocada, insertar los espaciadores.



6 Repetir los pasos 2 hasta el 4 y aplique adhesivo. Recomendamos utilizar el recorte de la primera fila (si tiene el tamaño adecuado). Coloque la tabla y presione hacia abajo.



7 2ª fila/2ª tabla: Sujete firmemente la tabla anterior por el lado corto y coloque suavemente la siguiente. Así sucesivamente hasta terminar las filas.



8 Presione contra el adhesivo toda la fila de manera uniforme para conseguir una adherencia correcta. Seguir los pasos 6 - 8.



9 Última fila: Es posible que las tablas no se ajusten al ancho; en este caso, coloque la tabla final con la lengüeta orientada hacia la pared y borde con borde con la última tabla. Cortar 5 mm de la lengüeta y luego colocar una tabla en la parte superior para marcar con lápiz por dónde cortar la tabla. Si la última fila no necesita ser recortada, es importante que la lengüeta si lo sea, de esta forma se deja el espacio de expansión.



10 Si no hay espacio para doblar la última tabla, en su lugar se puede deslizar desde el lateral. Para hacer esto, la lengua de la tabla en la fila anterior tiene que estar nivelada. Utilice una herramienta como una sierra de calar o un cincel para cortar la parte más exterior de la lengüeta.



11 Los marcos de las puertas se pueden quitar y mover hacia arriba, pero generalmente es más fácil cortarlos. Use una tabla suelta como plantilla de altura y corte el marco con una sierra de dientes finos, esto permitirá colocar el suelo de madera por debajo del marco. Ver también el punto 10.



12 Aplique adhesivo y coloque la tabla. Para lograr un ajuste perfecto, utilice la barra metálica de empuje de Tarkett.

# ULTRALOC / T&G

1



Medir la primera fila de tablas colocándoles sin ningún tipo de adhesivo.

2



Girar la última tabla de la fila para que quede lengüeta con lengüeta. Empuje el extremo corto contra la pared.

3



Con un lápiz, marque a 8-10 mm desde el extremo de la tabla anterior, para que sea más fácil colocar la tabla en su lugar.

4



Corte la tabla a la longitud correcta con una sierra de mano (desde la parte superior de la tabla) o una sierra circular (desde la parte inferior).7

5



Retirar la fila de tablas para aplicar adhesivo a la zona donde irán instaladas finalmente. Las tablas deben ser colocadas una por una e inclinarlas contra la pared. Con toda la fila colocada, insertar los espaciadores.

6



Repita los pasos 1-5, siguiendo el corte de la tabla de la fila anterior.

7



Utilice siempre el taco protector ranurado de Tarkett para golpear los bordes de las tablas, en lugar de un trozo de tabla cortada, dañaría o astillaría los bordes.

8



Para colocar la tabla entre unas tuberías, taladre uno o dos agujeros con un diámetro de aprox. 10 mm mayor que el diámetro de la tubería. Mida qué tan lejos del extremo de la tabla debe taladrarse...

9



... y qué tan lejos del borde de la tabla debe estar el agujero.

10



Marque en ángulos los cortes de la sección de atrás de los agujeros como se muestra en la imagen. Si los agujeros se encuentran en el extremo corto de la tabla, haga un corte de 90° a través del agujero. Aplicar adhesivo y colocar cubre tuberías.

11



Última fila: Es posible que las tablas no se ajusten al ancho; en este caso, coloque la tabla final con la lengüeta orientada hacia la pared y borde con borde con la última tabla. Cortar 5 mm de la lengüeta y luego colocar una tabla en la parte superior para marcar con lápiz por dónde cortar la tabla. Si la última fila no necesita ser recortada, es importante que la lengüeta si lo sea, de esta forma se deja el espacio de expansión.

12



Aplique adhesivo y coloque la tabla. Para lograr un ajuste perfecto, utilice la barra metálica de empuje de Tarkett.