

Gestión de la calidad ISO 9001:2008

Código: TFKD001ES
 ID 1548
 Revisión: 12
 Emisión: 27/06/2018

Adhesivos

para el pegado en toda la superficie de los suelos Design+



Adhesivos homologados para el pegado en toda la superficie de los suelos Design+

Fabricante del adhesivo	Adhesivo (descripción del producto)	Paleta dentada para la capa de adhesivo	Contacto
Bostik	Parfix Eco Plus (adhesivo de silano)	B 11 / B15	0049 / 5425 801 0
Murexin	X-Bond MS K539 (adhesivo de silano)	B3 / B11 / B15	0043 / 2622 27401 0
Kiesel	Okalift Super Change (sistema) + Bakit ESP (adhesivo de silano)	B11 / B15	0049 / 711 93134 0
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (Acrílico o Adhesivo)	1,5mm x 5mm paleta dentada V	0044 / 1538361633
	Styccobond F74 (Piso Poliuretano Adhesivo)	1,5mm x 5mm paleta dentada V 2,0mm x 5mm paleta dentada V	
	Styccobond F81 (Piso Epóxido Adhesivo)	1,5mm x 5mm paleta dentada V	
	Styccobond F84 (Dos Componentes Reactivos Adhesivos)	1,5mm x 5mm paleta dentada V	
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesivo)	B3 / B11	0049 / 724462-0
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesivo)	B3 / B11	
Thomsit			0049 / 211 797-0
	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	B3	
	R 710 POLYURETHAN-KLEBSTOFF	B3	
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	B2	0049/2041 77208-0
	Ultrabond Eco S948 1K	B2	
	Ultrabond Eco S968 1K	B2	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	B 11	0049 / 821 5901-171
Chemos	PU45	B1- B3	00421 / 948 218 002
Soudal	Fix all Floor &Wall	B3 / B5	0049 / 214 6904-0

La homologación de los adhesivos anteriormente mencionados se basa en extensos ensayos y comprobaciones por parte del fabricante del adhesivo. Debido a que las condiciones de la construcción pueden ser de lo más diversas, no se pueden deducir derechos de garantía de nuestros documentos informativos ni manuales. Además, no asumimos ninguna responsabilidad por la aplicación del correspondiente sistema adhesivo y recomendamos la elección/el uso de un pegamento y/o producto complementario con bajo nivel de emisiones.

Indicaciones generales

Las siguientes indicaciones y normas de procedimiento vigentes sirven para lograr unas superficies de suelo Design+ inmejorables desde el punto de vista técnico y óptico mediante el pegado en toda la superficie del subsuelo.

Deben tenerse en cuenta todos los datos del fabricante del adhesivo, como, por ejemplo, los tiempos de instalación y fraguado. El adhesivo debe aplicarse en toda la superficie con la paleta dentada prescrita. En principio, deben evitarse los puntos defectuosos de la capa de adhesivo y, en caso necesario, deber realizarse imprimaciones o aplicaciones con espátula según el sistema, ya que solo se puede garantizar la seguridad de la instalación y un resultado de instalación óptimo si los materiales de construcción están bien compaginados entre ellos. Además, hay que tener en cuenta obligatoriamente todas las instrucciones de instalación de los suelos Design+ o Megafloor Design+ de EGGER. Para recibir información adicional, diríjase al servicio técnico de EGGER Holzwerkstoffe GmbH & Co. KG o al fabricante del adhesivo correspondiente.

Indicaciones para la comprobación y la preparación:

En principio,

- el instalador de los trabajos de revestimiento del suelo debe asegurarse, dentro del marco de su deber de comprobación y cuidado antes de la instalación, de que la base de instalación tenga el grado de preparación necesario.
- El subsuelo ha de estar seco, limpio, sin grietas ni sustancias que impidan la adherencia, y que sea resistente a la tracción y la presión conforme a DIN 18365 y DIN 18202 para la realización de los trabajos de revestimiento de suelos. (En cuanto al nivelado, puede haber un desnivel máximo ≤ 2 mm/m, tal como se indica en las instrucciones de instalación de Design+).
- El instalador debería registrar sus «comentarios» por escrito cuando el subsuelo no tenga el grado de preparación necesario, es decir, si presenta defectos o se temen daños en el subsuelo debido a su construcción.
- Cuando el suelo no está suficientemente nivelado, debe aplicarse obligatoriamente una capa previa para su corrección y nivelación.
- En cualquier caso, el pavimento debe pulirse y aspirarse con un aspirador industrial.
- Los revestimientos de suelo usados no están homologados para el pegado en toda la superficie

Almacenamiento del adhesivo

Al almacenar el adhesivo, hay que procurar no exponerlo a las condiciones meteorológicas. Lo ideal es un almacenamiento en un lugar seco con calefacción y sin corrientes de aire, con una humedad relativa entre 40 % y 70 % y a una temperatura ambiente entre 15 °C y 18 °C. No es adecuado el almacenamiento al aire libre o en un almacén descubierto.

Documentos adicionales:

- Ficha técnica: Suelos Design+ y suelos Megafloor Design+ de EGGER
- Instrucciones de instalación: Suelos Design+ y suelos Megafloor Design+ de EGGER
- Fichas técnicas de los adhesivos mencionados

Tiempo de endurecimiento/secado del adhesivo

Fabricante del adhesivo	Adhesivo (descripción del producto)	Tránsito/Usó del suelo tras	cargas más pesadas
Bostik	Parfix Eco Plus (adhesivo de silano)	24 horas	36 horas
Murexin	X-Bond MS K539 (adhesivo de silano)	24 horas	36 horas
Kiesel	Okalift Super Change System	24 horas	36 horas
F.Ball & Co. Ltd.	Styccobond F44 (Acrylic o Adhesivo)	24 horas	-
	Styccobond F74 (Piso Poliuretano Adhesivo)	48 – 72 horas	48 – 72 horas
	Styccobond F81 (Piso Epóxido Adhesivo)	24 horas	3 – 7 días
	Styccobond F84 (Dos Componentes Reactivos Adhesivos)	12 horas	5 – 7 días
Kleiberit	Kleiberit 583.5 (STP-adhesivo)	48 hours	-
	Kleiberit 584.0 (STP-adhesivo)	rapido secado	-
Thomsit			
	P 625 PARKETT-2-K-PUR-KLEBER	24 horas	-
	R 710 POLYURETHAN-KLEBSTOFF	8 horas	-
Mapei	Ultrabond Eco S940 1K	unos 12 horas	
	Ultrabond Eco S948 1K	unos 12 horas	
	Ultrabond Eco S968 1K	unos 12 horas	
PCI	SMP-Parkettkleber PAR365	24 horas	3 días
Chemos	PU 45	24 horas	
Soudal	Fix all Floor &Wall	24-48 horas	

Nota provisional:

Estas indicaciones de uso se han realizado de buena fe y buscando una fácil comprensión. Los datos presentados se basan en nuestro conocimiento, y en experiencias prácticas y ensayos internos realizados. Sirven como información y no suponen ninguna garantía sobre las características del producto ni idoneidad para aplicaciones concretas. No se aceptan responsabilidades por errores de impresión, uso ni norma. Además, pueden producirse modificaciones técnicas debido a la continua evolución de los suelos Design+ de EGGER, así como a las modificaciones en las normas y en los documentos de Derecho público. Por tanto el contenido de estas indicaciones o consejos de instalación no pueden servir como instrucciones de uso o como base jurídicamente vinculante. Se aplicarán nuestras condiciones generales de venta y distribución.