



Fischer Ibérica, S.A.  
Klaus Fischer, 1  
43300 MONT – ROIG DEL CAMP  
TARRAGONA (SPAIN)  
Teléfono 34 - 977 838 711  
Telefax 34 - 977 838 770



Hoja 1  
2017.08.16

## FICHA TÉCNICA

Adhesivo Pegado Total X1  
Art. 514857

### Descripción del producto

Adhesivo de montaje monocomponente a base de dispersión acuosa, recomendado para unir diversos materiales de construcción en trabajos de reparación y acabado sobre superficies absorbentes como hormigón, yeso, aglomerado, madera, placas de yeso, paneles de cartón-yeso.

### Aplicaciones

- Pegado de materiales para aislamiento térmico y acústico
- Pegado de elementos decorativos
- Pegado de rodapiés, tarimas, tableros, baldosas cerámicas

### Ventajas

- Rápido pegado inicial
- Excelente adherencia sobre los materiales de construcción y acabado más comunes, como poliestireno, baldosas de cerámica, madera, piezas de metal y plástico, tableros y espumas, lana mineral.
- Sin disolventes
- Sin olores
- No inflamable

### Instrucciones de trabajo:

- Las superficies a pegar deben ser planas, secas y limpias y libres de contaminantes que perjudiquen el pegado.
- Cortar el cartucho por la parte de la rosca y cortar la cánula en bisel. Enroscar la cánula en el cartucho y colocarlo en una pistola adecuada.
- Aplicar el adhesivo en forma de puntos o cordones sobre la superficie a pegar.
- Antes de los próximos 10-15 minutos, colocar en contacto las dos superficies y presionar fuerte y uniformemente.
- En caso necesario, sujetar mecánicamente hasta el completo curado del producto.

### Comentarios / restricciones:

- Antes de su curado, el producto puede ser retirado con agua. Una vez endurecido, sólo podrá ser retirado mecánicamente.
- Al menos una de las superficies a pegar debe ser absorbente.
- Se recomiendan tests previos.
- Hasta que el adhesivo esté completamente curado, evitar el contacto con agua.
- No adecuado para PE, PP, PTFE ni sustancias bituminosas
- No adecuado para contactos prolongados con el agua



Fischer Ibérica, S.A.  
Klaus Fischer, 1  
43300 MONT – ROIG DEL CAMP  
TARRAGONA (SPAIN)  
Teléfono 34 - 977 838 711  
Telefax 34 - 977 838 770

# fischer



Hoja 2  
2017.08.16

## Datos técnicos:

Propiedad	Dato
Base	Dispersión acrílica
Color	Blanco
Contenido en sólidos	71 ± 3%
Densidad	1,4 ± 0,1 g/ml
Tiempo de trabajo (depende de las condiciones)	10 - 15 min
Curado completo (depende de las condiciones)	48 h
Rendimiento	300 - 500 g/m <sup>2</sup>
Inflamabilidad	-
Temperatura de aplicación	+10°C a +30°C
Resistencia a la temperatura	-20°C a +60°C
Fuerza de pegado a cizalla (madera/madera)	360 Kg / 10 cm <sup>2</sup>

Todos estos datos están basados en pruebas de laboratorio. Los resultados finales dependerán de las condiciones existentes en el momento, como ambiente, superficie, temperatura, e incluso la pericia del usuario.

## Caducidad:

12 meses en cartucho original cerrado, almacenado en lugar seco entre +5°C y +30°C

*La información contenida en esta ficha técnica se ofrece de buena fe basada en la investigación del fabricante. No obstante, el resultado óptimo del producto depende de circunstancias que varían en cada aplicación. Por tal razón, siga estrictamente las instrucciones y en caso de la mínima duda o especialidad de las superficies o instalaciones donde se deba aplicar el producto, consulte.*

*Todos los resultados y/o análisis publicados por fischer en sus productos se han obtenido con determinados materiales y en condiciones óptimas en un laboratorio. Para saber cuáles son las condiciones en un determinado material o superficie, consulte con un profesional y con fischer.*