



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



Página 1 de 1  
(04/11-v1.0)

## FICHA TÉCNICA

Adhesivo X1 en tubo  
Art. Nº 514.855

**Adhesivo fijador acrílico en dispersión acuosa de agarre provisional inmediato.**

### 1.- Descripción:

Adhesivo fijador sin siliconas ni disolventes donde el proceso de reticulado tiene lugar al evaporar el agua de la masa, convirtiéndose en un adhesivo consistente y con buena resistencia al envejecimiento. Adhesión provisional en 10 segundos sobre materiales porosos como hormigón, madera, obra vista, etc.

### 2.- Aplicaciones:

Es idóneo para todo tipo de tareas de montaje, reparación con materiales como madera, yeso, porexpán, pladur, metal, cerámica, hormigón prefabricado, cemento, etc. No apto para PE, PP ni teflón. No es recomendable su contacto permanente con el agua. Se recomienda su uso en interiores.

CARACTERÍSTICAS			
EN LA FORMA DE SUMINISTRO:		DEL PRODUCTO CURADO:	
Peso específico:	1,3 – 1,4 g/ml	Dureza Shore A (2):	60 ± 5
Consistencia:	Pasta tixotrópica	Fuerza máxima (3):	>5.0 N/mm <sup>2</sup>
Temperatura de aplicación:	De +5°C a +35°C	Elongación (3):	>200%
Formación de piel (1):	40 – 100 minutos	Tiempo de secado:	24 horas
Fácil de extruir		Admite el repintado	

(1): Método interno; (2): Según DIN 53505; (3): Según DIN 53504

### 3.- Modo de empleo:

Aplicar el producto en cordón o por puntos a una de las caras de los materiales a unir. Juntar las dos caras presionándolas con fuerza durante unos segundos. Para materiales pesados se recomienda usar sujeción mecánica hasta el secado completo del producto.

Las superficies a pegar deben ser firmes y estar completamente limpias. Al menos una de las superficies debe ser porosa.

### 4.- Presentación:

Cajas de 12 tubos de 150ml (color pino).

### 5.- Almacenaje:

En lugar fresco y seco. A temperaturas comprendidas entre +5 y +25 °C, tiene una duración de como mínimo 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

### 6.- Precauciones:

Durante el proceso de reticulado deben tomarse las precauciones higiénicas habituales. Evitar el contacto con las mucosas (ojos, boca, etc.), lavarse las manos después de su uso, etc. Debe utilizarse en lugares apropiadamente ventilados. Para más información consultar ficha de datos de seguridad.

*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.*