



# Tector Técnico

## Reparaciones Exteriores 701



### Definición

Pasta de reparación de color gris para uso en interiores y exteriores.



## Aplicaciones

- Reparar y rellenar grietas exteriores.
- Reparar revoques.
- Fijar ganchos y clavos en paredes interiores y exteriores.
- Reparar objetos elaborados con mezclas cementicias.

## Beneficios diferenciales



Fácil  
preparación



Rellena en una  
sola pasada  
ya que no contrae



Alta  
resistencia



Rápido  
endurecimiento

## Instrucciones de aplicación

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:** Limpiar la superficie sobre la cual se va a colocar. La superficie debe estar firme, libre de polvo, eflorescencia, aceites, moho o cualquier material que reduzca la adherencia del producto.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Mezclar 3 partes de Tector Técnico Reparaciones con una parte de agua (3:1) hasta obtener una pasta espesa y homogénea.

**APLICACIÓN:** Aplicar el producto sobre el sustrato a reparar y alisar con espátula.

**LIJADO:** La mezcla endurece al tacto en 15 minutos, pero alcanza su resistencia óptima a las 24 horas. Lijar antes de pintar.

## Información del producto

**PRESENTACIÓN:** Cajas de 1,25 kg y 5 kg.

**APARIENCIA:** Color gris.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:** Almacenar en su envase original en lugar seco, protegido de la intemperie y a temperaturas entre 5 y 30°C.

**VIDA ÚTIL:** 12 meses.

**VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA:** 15 minutos.

**SECADO AL TACTO:** 15 minutos.

## Limitaciones

- No apto para anclajes ni reparaciones estructurales.
- No apto para aplicaciones en superficies que van a estar expuestas a temperaturas superiores a los 80°C.

## Seguridad

Usar guantes impermeables y gafas durante su manipulación. Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir ni inhalar.

Las propiedades técnicas, así como también toda información brindada, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos pertenecientes a Holcim (Argentina) S.A., se proporcionan de buena fe y surgen de ensayos realizados en un ambiente con condiciones controladas mediante la aplicación de procedimientos estandarizados, con base en el conocimiento y experiencia actuales de Holcim (Argentina) S.A. relativos a productos que han sido almacenados, manipulados y aplicados en forma apropiada bajo condiciones normales, con la técnica correcta y de acuerdo a la normativa vigente. Esta información tiene por objeto describir el producto atendiendo únicamente al cuidado de la salud, seguridad y requisitos medioambientales. Por lo tanto, no debe interpretarse como garantía de ninguna propiedad específica del producto. Dicha información debe utilizarse sólo para este producto. Holcim (Argentina) S.A. se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos en caso de considerarlo necesario, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador y/o usuario. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Para consultas sobre el producto y sus aplicaciones:

Centro de Desarrollo e Innovación

[cdi-arg@holcim.com](mailto:cdi-arg@holcim.com)

Holcim (Argentina) S.A.  
Complejo Capitalinas, Edificio Suquía, 4to Piso.  
Humberto Primo 680, Córdoba, Argentina.  
X5000FAN  
[info.argentina@holcim.com](mailto:info.argentina@holcim.com)  
[www.holcim.com.ar](http://www.holcim.com.ar)  
Teléfono/Fax: 0800 777 6463