



# TectorAditivo

## Látex Plus 1740



Promotor de adherencia



Mejora la flexibilidad



Reduce la absorción de agua



Mejorador de Calidad



Tector Aditivo **Látex Plus 1740** es una emulsión a base de resinas sintéticas que, agregada al agua durante la preparación de lechadas, morteros y hormigones, mejora su adherencia, flexibilidad, cohesión y disminuye la absorción de agua.



# Látex Plus 1740



Promotor de adherencia



Mejora la flexibilidad



Reduce la absorción de agua



Mejorador de Calidad

## Usos:

- En la preparación de lechadas utilizadas para vincular capas de hormigones y morteros en distintas etapas de la construcción.
- En mezclas cementicias para revoques, bacheos y pisos para mejorar la adherencia, flexibilidad y durabilidad.
- En mezclas de cal para revoques para mejorar la adherencia, flexibilidad y durabilidad.
- En pinturas minerales al agua para mejorar la adherencia y durabilidad.

## Beneficios:

El uso de Tector Aditivo Látex Plus 1740 en morteros:

- Mejora su adherencia a cualquier sustrato de albañilería.
- Reduce la tendencia a la fisuración.
- Reduce la permeabilidad.
- Mejora la trabajabilidad y facilita la aplicación.
- Mejora la resistencia a la tracción y a la flexión.
- Aumenta la resistencia a la abrasión y al impacto.

## Información del producto:

Presentación: balde de 1 litro, balde de 4 litros, balde de 10 litros, balde de 20 litros, tambor de 200 kg.

- Apariencia: líquido blanco.
- Conservación: 12 meses en envase original sano y bien cerrado.
- Almacenar a resguardo de la lluvia, la radiación solar directa y a una temperatura entre 5°C y 30°C.

## Aplicación:

### Paso 1: Preparación de superficie

Se deben eliminar las partes flojas, mal adheridas, manchadas, impregnadas y de bajas resistencias mecánicas.

Para limpiar manchas superficiales de grasa o aceites se puede emplear soda cáustica al 10% y luego enjuagar con abundante agua limpia. No deben quedar residuos que puedan afectar al producto.

Antes de colocar el mortero sobre superficies muy absorbentes, se recomienda humedecer con agua hasta saturar.

### Paso 2: Aplicación del producto

- **Lechada para mejorar la adherencia:** Mezclar 1 de parte cemento y 1 parte de arena (1:1). A la mezcla de arena y cemento, adicionar una mezcla de 1 parte de Tector Aditivo Látex Plus 1740 y 1 parte de agua (1:1), y mezclar hasta obtener homogeneidad. Mantener la homogeneidad mezclando regularmente. Aplicar la mezcla sobre la superficie endurecida con pinceleta o cepillo, en un espesor de 2 a 5mm. Cuando comience a endurecer, aplicar la capa fresca de mortero u hormigón.



# Látex Plus 1740



Promotor de adherencia



Mejora la flexibilidad



Reduce la absorción de agua



Mejorador de Calidad

- **Mezclas cementicias para revoques, bacheos y pisos:** Mezclar 1 parte de Tector Aditivo Látex Plus 1740 con 2 partes de agua (1:2). Utilizar esta mezcla como reemplazo del agua en la preparación de los morteros.
- **Mezclas de cal para revoques:** Mezclar 1 parte de Tector Aditivo Látex Plus 1740 con 4 partes de agua (1:4). Utilizar esta mezcla como reemplazo del agua en la preparación de los morteros.
- **Pinturas minerales al agua:** Mezclar 1 litro de Tector Aditivo Látex Plus 1740 cada 20 litros de pintura mineral.

## Recomendaciones de uso:

- **Agua:** Utilizar agua potable. Controlar el agua utilizando la menor cantidad posible que sea compatible con la trabajabilidad deseada.
- **Agregados:** Utilizar arenas limpias para la preparación de revoques.

## Limitaciones:

- No utilizar directamente sobre la superficie.

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 contacte a nuestros especialistas del Centro de Desarrollo e Innovación de Holcim:

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

Holcim (Argentina) S.A.  
Complejo Capitalinas, Edificio Suquia, 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