

753 COTELATEX

Mejorador de adherencia de los morteros

LO + DESTACADO

- Aumenta las resistencias a tracción y flexión
- Mejora adherencia y plasticidad de los morteros
- Colmatador de poros

Emulsión adhesiva mejoradora de adherencia de los morteros

PROPIEDADES

- Líquido blanquecino a base de resinas sintéticas (Látex) en dispersión acuosa.
- Mejoradora de la plasticidad y cohesión de los morteros.
- Mejoradora de las resistencias mecánicas por reducción del agua de amasado.
- Mejoradora de la adherencia.
- Mejoradora de la resistencia a la abrasión y al impacto.
- Mejoradora de la impermeabilidad del mortero.
- Mejoradora de la resistencia frente a carburantes, aceites minerales, grasas, gasoil y ácidos débiles.

APLICACIONES

Lugar de aplicación:

- Interior y exterior.
- Capas de adherencia.
- Enlucidos de morteros de cemento y mixtos.
- Una vez seco actúa como barrera para reducir la absorción de los soportes.

DATOS TÉCNICOS (*)

Color:	_____	Líquido blanquecino
Densidad:	_____	1,00 ± 0,1 kg/L
Punto de congelación:	_____	- 2°C Aprox.
Solubilidad en agua:	_____	Total
Contenido en cloruros:	_____	Exento
Residuo seco:	_____	35% ± 5%
Temperatura de aplicación:	_____	Desde 5 hasta 35°C

(*)Datos en condiciones de laboratorio 20°C y 55% de humedad relativa. Valores aproximados. Para más información consulte con nuestro Departamento Técnico.



753 COTELATEX

Mejorador de adherencia de los morteros

■ MODO DE EMPLEO

Herramientas:

- Batidora eléctrica u hormigonera, llana, paleta y fratás.

Preparación del producto:

- **Preparación de la solución:**

- 1 volumen de 753 COTELATEX.
- 2 volúmenes de agua.

- **Preparación de la mezcla para barbotinas:**

- 1 volumen de cemento, 1 volumen de arena,
1 volumen de 753 COTELATEX y 2 volúmenes de agua.

- **Preparación del mortero:**

- Mezclar 1 volumen de 753 COTELATEX con 4 ó 6 volúmenes de agua, para preparar el mortero.
- Mezclar a mano, como para un mortero ordinario, o con hormigonera, hasta homogeneizar la mezcla.
- No amasar demasiado.

■ RECOMENDACIONES

- Agitar el producto antes de usarlo.
- Debe almacenarse al abrigo del hielo.
- Si el producto se helase, ponerlo a temperatura ambiental a 20°C, y posteriormente agitarlo para su homogeneización.
- El producto no supone ningún tipo de riesgo para el usuario.



■ CONSUMO

Para morteros:
Aprox. 500 gr/m²/cm
Para barbotinas:
Aprox. 110 gr/m²/mm de espesor

■ PRESENTACIÓN

Garrafas de 5 kg
(Palet 84 Uds.)
Garrafa de 25 kg
(Palet 24 Uds.)

■ ALMACENAMIENTO

12 meses en sus envases originales cerrados y resguardados de la intemperie

■ HOMOLOGACIÓN

- Garantía fabricante
- Para más información consultar la ficha de seguridad del producto.

sat

Servicio de Asistencia Técnica
901 215 215

Parex informa y asesora a las empresas que lo soliciten, en la definición de productos y sistemas más adecuados durante la fase de diseño de los proyectos o para el arranque de obra. Para consultar e imprimir la ficha técnica y la ficha de seguridad del producto: www.parex.es

NOTA IMPORTANTE: Las informaciones que figuran en esta ficha resultan de nuestro conocimiento de los productos y de nuestra experiencia. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el presente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a pruebas previas representativas. La información que figura en esta ficha no puede nunca implicar una garantía por nuestra parte en cuanto a la aplicación del producto. Queda denegada cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido de los productos, así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por PAREX MORTEROS, S.A.U. Los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras vigentes condiciones generales de venta. Antes de la aplicación, conviene comprobar que la presente ficha no ha sido sustituida por una edición posterior. PAREX MORTEROS S.A.U. – Calle Italia 13-21 – Pol. Ind. Pla de Llerona – 08520 Les Franqueses del Vallès – Barcelona (Spain) – Tel. + 34 937 017 200 – Fax: + 34 937 017 248 – www.parex.es