

LANKO ADILATEX

Aditivo Promotor de Adherencia para
Mezclas en Base a Cemento



Lanko Adilatex es un copolímero de alta tenacidad en emulsión que, utilizado como aditivo en el agua de amasado en morteros cementicios, mejora la adherencia, la hidratación y fraguado, así como la resistencia al agua, la resistencia al desgaste y flexibilidad

Campos de aplicación

Es el producto adecuado para:

- Utilizar como promotor de adherencia.
- Mezclas que requieran de una mayor cohesión interna.
- Mezclas cementicias que requieran una mayor trabajabilidad.
- Mejorar la adherencia en mezclas cementicias en general, donde sea necesario mejorar la unión entre el mortero y el soporte.
- Mezclas que requieran de un menor grado de deshidratación.
- Mezclas que requieran mayor resistencia al desgaste.
- Para mejorar la adherencia mortero – baldosas.
- Trabajos de reparación.
- Revestimientos de cemento.
- Como aditivo mejorador de adherencia sobre soportes tales como: pavimentos viejos, hormigón pulido muy liso, soportes sometidos a humedad, estucos alisados y/o hidrófugos.

Almacenamiento

Debe permanecer en un lugar cubierto, no expuesto a los rayos solares y preservando de las heladas. Almacenado en estas condiciones, su duración es de 1 año aproximadamente.

Presentación

Lanko Adilatex se comercializa en envases de: 20 litros (tinetas) y 200 litros tambores).

Modo de empleo

Preparación:

Se adiciona al agua de amasado de los morteros a mezclar, sustituyendo la misma cantidad de agua por las diluciones recomendadas. La dosificación es de acuerdo al producto a utilizar (ver cuadro de rendimiento).

Preparación del soporte:

Todos los soportes tradicionales son aptos siempre que estén planos, firmes, libres de polvo y partes flojas, grasas, aceites, barnices, líquidos desencofrantes y lo suficientemente secos.

Rendimiento

De acuerdo a la modalidad de uso es imposible establecer consumos que respondan a todas las posibilidades prácticas. Como orientación, resultan válidos los rendimientos del siguiente cuadro



PAREX GROUP
Building expertise, together

Datos técnicos

Productos	Presentación	Diluciones Recomendadas	
Morteros dosificados en partes	Dosificación Obra	-1 parte de aditivo por : 2 partes de agua	
Morteros Adilisto Predosificado en general	Saco Morteros Adilisto	-1 parte de aditivo por : 5 partes de agua	
Parex Estilo	Dosis por bolsa de 30 kg	Dosis de Agua	
		5 lts Agua	6 lts agua
		400 cc Adilatex Mortero	450 cc. Adilatex Mortero

Precauciones

- Revolver siempre el contenido del envase antes de aplicarlo.
- Mantener el envase cerrado cuando no esté en uso.
- Respetar la dosis indicada en el envase.
- En climas cálidos y secos, se recomienda siempre utilizarlo en el agua de amasado, nunca directo sobre el sustrato, ya que su tiempo útil de trabajo disminuye considerablemente por los efectos de las temperaturas del sustrato y la temperatura del medio ambiente.
- Para mayor seguridad se recomienda manejar el producto con guantes, mascarilla y lentes de seguridad, evitando el contacto con la piel y los ojos.



LANKO



PAREX GROUP
Building expertise, together