



Impermeabilizante adesilatex

Aditivo para reforzar e impermeabilizar morteros y pinturas

¿Para qué sirve este producto?

Es un líquido a base de látex y otros compuestos químicos que, amasado junto a morteros-cola, les refuerza y flexibiliza.

Además proporciona:

- Plasticidad
- Mayor adherencia.
- Mejor trabajabilidad.
- Mayor impermeabilidad.

¿Cuáles son sus características?

- Monocomponente.
- Flexible (deformable – elástico).
- Potencia más del 100% la resistencia al arranque.
- Impermeabiliza el mortero..

¿Cómo se prepara la pasta?

1. Agitar el producto antes de usar
2. Verter primero el ADESILÁTEX y luego el mortero-cola.
3. Amasar en gavetas en proporción aproximada de 6-6,5 litros por cada 25 kgs (saco).
4. Batir manualmente o con batidora (mejor lenta, 500 rpm) hasta conseguir una pasta homogénea.
5. Nunca añadir más ADESILÁTEX después de dejar reposar la masa.

¿Cómo se trabaja?

Elaborar la masa del mortero sustituyendo el agua por ADESILÁTEX.

Una vez realizada la masa, se debe trabajar como si un mortero-cola normal se tratase:

- Extender el producto con la parte lisa de la llana para asegurar un contacto completo con el fondo de colocación.
- Aplicar la llana dentada (nº6-8) en paños no superiores a 1,5 – 2 m².
- Comprobar que no se forme una película superficial sobre el adhesivo (en tal caso, es suficiente pasad de nuevo la llana con un poco de producto fresco).
- A las 24 horas, tapar juntas con tapazul o juncolor con ADESILÁTEX.

Nota: Como reforzante de pinturas, añadir 1 litro de ADESILÁTEX por cada 6 litros de pintura.



¿Dónde se utiliza?

Como imprimación en interiores y exteriores.

Fondo de colocación: Ladrillo, bloques, gres, terracota, hormigón satinado, revocos, morteros calizos, soleras de cemento, piscinas, fibrocemento, suelos radiantes, suelos de madera, baldosas y azuelos antiguos.

Los fondos deben ser sólidos, limpios, secos y sin deformaciones

Ficha Técnica

Aspecto

Líquido blanquecino

Presentación

Garrafas de 25 y 5 litros

Adesilatex de mezcla con morteros y cementos-cola

6-6,5 litros por 25 kgs

Almacenaje (desde fecha de fabricación, bajo cubierta, en lugar seco) 12 meses

Composición

Látex.

Resinas sintéticas.>

Precauciones

Los componentes del producto no son tóxicos.

Se debe trabajar con guantes, evitar inhalación de polvo y el contacto con los ojos y la piel.

Primeros Auxilios

Piel: Lavar con abundante agua.

Ojos: Lavar con abundante agua.

Ingestión: Enjuagar con agua y beber abundante agua.

Esta ficha técnica se redacta según nuestros conocimientos y ensayos y no supone compromiso. Es responsabilidad del cliente la admisión y control en el almacén distribuidor u obra, así como la elección del producto a emplear en cada caso. La responsabilidad del fabricante se limita a los defectos de fabricación y por el valor de la mercancía ya que queda fuera de su control la elección del material a emplear y las condiciones de aplicación en obra.

Ficha técnica para 2018.