

Beissier

Soluciones técnicas para la preparación y acabado de superficies

LA GUÍA PRÁCTICA DE SOLUCIONES PARA PINTORES



Cómo eliminar y evitar filtraciones de agua en azoteas y terrazas transitables

5ª Fase: Colocación del revestimiento impermeable



Solución Beissier

MORTERO IMPERELASTICO

Revestimiento flexible bicomponente, de fraguado hidráulico, que consta de una resina acrílica líquida y un compuesto de base cementosa.

- Aplicación a brocha y rodillo.
- Es totalmente impermeable, no perdiendo propiedades en situaciones extremas (exposición directa a los rayos solares, calor –frío extremo...).
- Total adherencia sobre soportes cementosos, incluso ligeramente húmedos.
- De gran flexibilidad, puede absorber fisuras de hasta 1 mm. Elevada resistencia a la presión.

Proceso de trabajo



1. Elaboración del compuesto: La mezcla exacta es la que forman el contenido de una garrafa de resina y de un saco del mortero en polvo, pero, siendo éste un producto con un tiempo de uso limitado, recomendamos preparar cantidades menores (1 parte de resina por 2,5 partes de polvo). El producto aplicado y seco es gris claro; también puede teñirse la mezcla con tierras naturales (su cantidad nunca debe superar el 3% de la mezcla). Si trabajamos con calor o si el soporte es muy absorbente, podemos añadir agua a la mezcla para facilitar la aplicación. Para la preparación recomendamos la utilizar la batidora mecánica, amasando inicialmente tan solo 2/3 partes del componente en polvo, para luego añadir el resto del contenido del saco. Cuando observemos que la mezcla es homogénea y sin grumos, estará lista para ser usada.

2. Aplicar una 1ª mano del producto a brocha y rodillo. Se trata literalmente de “pintar” las superficies a impermeabilizar, dando un espesor de capa no inferior a 1 mm ni superior a 1.5 mm (entre 1.5 y 2 Kg/m² de producto por capa) aproximadamente. Si la superficie es muy absorbente o estamos trabajando con calor, es conveniente humedecer antes la superficie (cuidado: no trabajar con el soporte mojado, sino húmedo). No olvidemos que se deberá aplicar producto en paramentos verticales (muros, soportes tendedores, chimeneas,...) hasta una altura mínima de 15 cm.

3. Colocar una malla para morteros.

4. Aplicar una 2ª mano de Mortero Imperelástico. Podemos hacerlo sin que la primera esté seca por completo; la única condición necesaria es que esta mano no “arrastre” a la anterior ni mueva o altere la malla colocada. El objeto de la 2ª mano es la de lograr el espesor mínimo aplicado de 2 mm de producto (nunca pretender realizarlo en una sola aplicación). Para mantener las propiedades de flexibilidad tampoco

recomendamos una aplicación que supere los 4 mm de grosor (que además sería un gasto innecesario de producto).

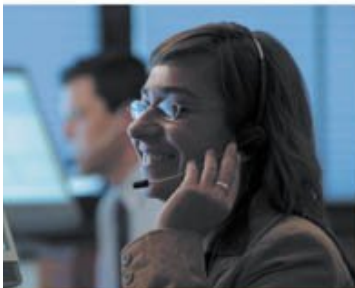
5. Secado. El suelo será ya transitable 24 horas después de la última aplicación y deberemos esperar un mínimo de 5 días para pintarlo con una pintura elástica (cualquier pintura de poliuretano flexible) o para su posterior alicatado. Para esto último disponemos del cemento cola flexible Multiflex.

Beissier

Beissier

Al servicio del pintor profesional

En **Beissier** llevamos más de **75 años** colaborando estrechamente con los profesionales de la pintura. Investigando los problemas que se encuentran diariamente en las superficies sobre las que trabajan. Desarrollando los productos más adecuados para resolverlos. Y, por supuesto, estando a su disposición para atenderles ante cualquier duda o consulta que les pueda surgir. Por eso, tanto en nuestro **Teléfono de Atención al Cliente**, como a través de nuestra **página web**, nos encontrará siempre. A su servicio.



www.beissier.es

servicio



Distribuidor Beissier:

Beissier, S.A. Txirrita Maleo, 14 • 20100 Rentería (Guipúzcoa) Spain
Tel.: +34 902 100 250 / Fax: +34 902 100 249 / e-mail: beissier@beissier.es