



MASITEX MORTERO SIN CEMENTO

Masilla en pasta para tendidos y reparaciones de fachadas



Descripción

Su aplicación principal es la reparación de fachadas con el fin conseguir la planimetría adecuada sobre soportes nuevos o en servicio de hormigón visto, ladrillo cerámico, bloques de mortero y revocos como preparación y reparación para el posterior pintado.

Aplicaciones

Mortero de Reparación de Gran Adherencia mezclado 3:1 con cemento (CEM II).

Para preparación de soportes en fachadas previa a su posterior tratamiento impermeabilizante, en tendido nuevo completo o por zonas. Para pequeñas reparaciones y relleno de oquedades en fachadas.

Pasta Adhesiva Reguladora aplicada al uso para regularización de soportes y preparación para su posterior pintado.

Sistema de Armado Antifisuras aplicada al uso para en paños de fachada microfisurados mediante colmatado de Armadura 500, compatible con sistemas antifisuras COTEFILM NG.

Propiedades

- Fácilmente manipulable para su aplicación a llana.
- Buena adherencia sobre los materiales habituales en la construcción.
- Buena transpirabilidad
- Excelente soporte para posteriores pintados.
- Producto con fibra que minimiza fisuraciones.
- No disminuye su volumen al secar.
- Producto complementario a SISTEMAS ANTIFISURAS COTEFILM NG

Modo de empleo

SOPORTE NUEVO:

Deben estar seco, limpio de polvo, estable y libre de eflorescencias salinas.

Deben eliminarse los desencofrantes y productos de curado en paramentos de hormigón.

SOPORTE ANTIGUO:

Aplicar igual criterio que soportes nuevos, además para soportes que estén pintados o tengan un revestimiento de materia orgánica, es necesario sanearlos para conseguir la máxima adherencia.

Aplicar una o dos capas dependiendo de la irregularidad del soporte con llana o talocha, tanto con el producto al uso o aditivado con cemento No aplicar a pleno sol, ni a temperaturas ambientales por debajo de 5° C o superiores a 35° C.



Revetón
PINTURAS

Condiciones ambientales y del soporte

Se recomienda no aplicar si se prevé lluvia antes de 2 horas después de la aplicación del producto, ni tampoco con temperaturas inferiores a 5° C. Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol del mediodía, especialmente en tiempo caluroso.

Herramientas

Llana
Limpiar los utensilios con agua, inmediatamente después de ser usados.

Precauciones, advertencias y consejos de aplicación

Apto para uso doméstico.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.
En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase

Presentación

Se presenta en envases de 25 kilos
Color: Color Hueso (cuando está al uso)

Almacenamiento

En sus envases originales bien cerrados y res-guardados de la intemperie.
Mantener almacenado a temperaturas siempre superiores a 0° C.
No presenta pieles, coágulos ni grumos
Si transcurren más de 6 meses de almacenado, en el envase cerrado, el producto debe homogenizarse agitándolo.

Datos técnicos (producto en seco)

Composición: Copolímeros en dispersión acuosa, cargas minerales y extenders seleccionados.
Disolvente: Agua.
Densidad: $1,70 \pm 0,10$ gr./cc a 25° C.
Rendimiento: 1 - 2 Kg./m². (Aprox. y según irregularidad del soporte y del sistema)
Secado: A partir de las 24 horas.
Repintado: A partir de las 24 horas
Aspecto: Pasta semiespesa

Revisión: 1

Fecha de edición: Abril 2010

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por MATERIS PAINTS ESPAÑA, S. L. y las empresas del grupo MATERIS al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción.

Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.