

FACHADAS – TRATAMIENTO Y PREPARACIÓN DE SOPORTES

Art.1692

MASITEX MORTERO SIN CEMENTO



| DESCRIPCIÓN | APLICACIONES |
|---|---|
| <p>Mortero de reparación de gran adherencia mezclado 3:1 con cemento (CEM II). Su aplicación principal es la reparación de fachadas con el fin de 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.</p> | <p>Para preparación de soportes en fachadas, en tendido nuevo completo o por zonas, también en pequeñas reparaciones y relleno de oquedades.</p> <p>Pasta Adhesiva Reguladora aplicada al uso para regularización de soportes y preparación para su posterior pintado.</p> <p>En paños de fachada microfisurados mediante colmatado de ARMADURA 500, compatible con sistemas antifisuras COTEFILM NG.</p> |

| PROPIEDADES |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • 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. |

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | |
|------------------------------|---|
| COMPOSICIÓN | <p>Vehículo: Copolímeros acrílicos en dispersión</p> <p>Pigmentos: Cargas minerales y extenders seleccionados.</p> <p>Disolvente: Agua</p> |
| DENSIDAD | 1,70 ± 0,10 gr./cc a 25° C. |
| VISCOSIDAD | > 150 KU |
| CONTENIDOS EN SÓLIDOS | 73 ± 2 % |
| RENDIMIENTO TEÓRICO | El rendimiento de la pasta preparada se sitúa entorno a los 3 a 4 kg/m ² |
| SECADO | Total: 3 - 4 Horas. |
| REPINTADO | A partir de las 24 horas |

PREPARACIONES DE SUPERFICIES

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

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

El éxito de la aplicación depende en gran medida de un buen diagnóstico y buena preparación del soporte. Sugerimos consultar los documentos anexos que REVETÓN ha realizado detallando cada una de estas fases previas a la aplicación del sistema de protección.

MODO DE EMPLEO

| | |
|--------------------------------|--|
| CONDICIONES AMBIENTALES | 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 ni superiores a 35 °C. Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol del mediodía, especialmente en tiempo caluroso. |
| HERRAMIENTAS | Llana |
| APLICACIÓN DEL PRODUCTO | 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. |
| DILUCION | Listo al uso |
| LIMPIEZA | Limpiar los utensilios con agua, inmediatamente después de su uso. |

PRESENTACIÓN

| | |
|-----------------|-----------------------------------|
| COLORES | Color hueso (cuando está al uso). |
| ASPECTO: | Pasta |
| ENVASES | 25 kg. |

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

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 ni superiores a 35 °C. Tampoco conviene aplicarlo a pleno sol del mediodía, especialmente en tiempo caluroso..

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59
e-Mail: sac@cromology.es

Revisión: 0 - Fecha de edición: 1/1/2018

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY 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.