

**HOJA / FICHA TECNICA**

Edición: MF/11032020

Identificador MF

**MORTERO FINO PARA ACABADO DE APLANADOS CON o SIN COLOR**

Mortero fino color gris concreto y en otros colores, para aplicar como acabado sobre repellados de mortero.

**DESCRIPCION**

Mortero preparado para dar terminado fino a aplanados con color integrado o en color gris concreto.

**USO CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS**

- \* Ideal para lograr terminados finos de muy fácil aplicación y excelente apariencia con un producto de alta manejabilidad que permite lograr diferentes apariencias plásticas y naturales. La aplicación pueden dejarse aparente o ser recubiertas con repelentes o selladores de acabado.
- \* Su uso permite reducir costos en aplicación de pinturas, y su durabilidad es muy prolongada por la composición sintética de su pigmentación y la dureza de los agregados de su formulación.
- \* Material listo para usar evitando la selección y separación de arena, formulación con materiales sintéticos y de alta dureza para lograr un producto resistente y durable.

**PRESENTACION Y RENDIMIENTO**

- \* Saco plástico con material contenido en bolsa sellada, 22.0 Kgs. de producto neto al envasar.
- \* 6 colores de línea, incluido el gris concreto. Asegúrese de conocer físicamente la apariencia del color seleccionado, las imágenes de información impresa y de nuestra pagina electrónica son solamente de referencia y pueden presentar variación por razones de resolución.
- \* El rendimiento puede variar dependiendo del espesor de la aplicación y la rugosidad de la superficie, se recomienda aplicar en espesores entre los 2 y los 3 mm finales para el sistema, el rendimiento para una aplicación de 3 mm a una sola mano es de aproximadamente 15 m2.

**MODO DE EMPLEO Y APLICACIÓN**

- \* Asegúrese de que la superficie a aplicar se encuentre libre de polvo.
- \* Si lo desea, puede imprimir la superficie de aplicación con el adhesivo ConstruBond (CB) diluido 1 a 1 con agua limpia y permitir secado por al menos 4 hrs.
- \* **Para su preparación, cada saco requiere de 8 lts de agua. En una cubeta limpia y seca, vacíe 6 de los 8 lts de agua requerida, luego vacíe poco a poco el contenido del saco mezclando con agitador mecánico o de taladro preferentemente, añada los 2 lts de agua restante para lograr la fluidez adecuada. Si desea mejorar la trabajabilidad de la mezcla, puede sustituir 1.5 lto de agua por 1.5 lts de la resina ConstruBond (CB)**
- \* Aplique con llanas y/o espátulas; anticipe la opción de acabado de su preferencia, puede ser con llana o con esponja. Evite aplicar en superficie caliente y preferentemente hacerlo cuando no este expuesto al sol.

**HOJA / FICHA TECNICA**

Edición: MF/11032020

Identificador MF

**MORTERO FINO PARA ACABADO DE APLANADOS CON o SIN COLOR**

Mortero fino color gris concreto y en otros colores, para aplicar como acabado sobre repellados de mortero.



- \* Permita el secado por al menos 2 días antes de aplicar algún tipo de sellador de acabado.
- \* El material es un producto para uso profesional, se recomienda sea aplicado por personal calificado utilizando las herramientas y equipo adecuado tomando en cuenta las precauciones aquí sugeridas.
- \* La aplicación no requiere de ningún tipo de curado

**MANEJO, ALMACENAMIENTO, PRECAUCIONES y SEGURIDAD**

- \* No aplique este material sobre superficies que no cuenten con características que garanticen su instalación SOLICITE ASISTENCIA TECNICA SIN COSTO A TRAVES DE NUESTRAS LINEAS DE COMUNICACION.
- \* Evite manipular el envase del material sin cuidado, este es adecuado y resistente para contener el producto pero si es lanzado bruscamente puede romperse.
- \* El material tienen una vida útil de 18 meses si se mantienen en las condiciones adecuadas, en su envase original y no ha sido abierto.
- \* No altere la composición original del material mezclando con ningún otro producto, hacerlo anularía la responsabilidad y garantía del mismo.
- \* El material cuenta con un control de calidad para evitar variaciones de color, pero estas pueden presentarse especialmente en lotes con diferencia de tiempo en su fabricación y por eventuales cambios en las apariencias de las materias primas empleadas, para estos casos se recomienda solicitar materiales de un mismo lote.
- \* El material no tiene ningún riesgo específico, no representa riesgo severo para la salud pero se recomienda utilizar guantes y cubre bocas en su manipulación; no es flamable y es totalmente estable hasta que entra en contacto con el agua en donde inicia su reacción por su contenido de cemento portland.

**NFPA Norma 704**

Riesgo Especifico:

Ninguno

Nivel de riesgo:

Sin riesgo, pero se recomienda utilizar guantes de látex y mascarillas para polvos en su manipulación directa.

Inflamabilidad:

No se inflama

Reactividad:

Estable

- \* En el caso de contacto con piel y ojos enjuague con agua limpia de manera abundante, en el caso de ingestión no provoque el vomito y para todos los casos consulte al medico haciendo referencia a esta Hoja/Ficha Técnica.

**HOJA / FICHA TECNICA**

Edición: MF/11032020

Identificador MF

**MORTERO FINO PARA ACABADO DE APLANADOS CON o SIN COLOR**

Mortero fino color gris concreto y en otros colores, para aplicar como acabado sobre repellados de mortero.

**INFORMACION ADICIONAL DATOS TECNICOS**

- \* Resistencia a la compresión a los 28 días 200 Kgs./cm<sup>2</sup> ASTM C-39
- \* Resistencia a la abrasión 0.02 cm/cm<sup>2</sup> ASTM C-418
- \* Resistencia a la tensión 40 Kgs./cm<sup>2</sup> ASTM C-496
- \* Gravedad específica 2.75 grs./cc ASTM C-642
- \* Intemperismo 6000 hrs sin efecto alguno ASTM D-3361
- \* 29 colores de línea (a partir de carta de colores pisoTEC® incluido el gris concreto, amplia variedad de tonos especiales y sobre pedido.
- \* Cumple con la Norma Oficial Mexicana en lo relativo a NMX-C-305-1980 agregados componentes de morteros y la descripción de estos, NMX-C-330-1964 agregados de sílice en la elaboración de morteros, NMX-C-364-1992 especificación que deben cumplir los morteros pre dosificados, NMX-C-313-1981 especificación de morteros elaborados con cemento portland y NMX-C-111-1988 especificaciones que deben cumplirse en relación al uso de agregados finos y gruesos que deben usarse en la elaboración de morteros.

**NOTA LEGAL**

La totalidad de la información contenida en este documento y la proporcionada en asistencia técnica por cualquiera de nuestros otros canales de comunicación (pagina electrónica o vía telefónica) se hace de buena fe y a partir de la experiencia documentada en el uso de nuestros productos. El desentendimiento a cualquiera de las indicaciones hechas en este documento exime y libera de cualquier responsabilidad al fabricante. Para asistencia técnica adicional remítase a nuestra área de soporte técnico por los canales de comunicación aquí indicados. Se recomienda realizar las pruebas necesarias para obtener los resultados requeridos.

www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com  
 www.pisoteconline.com

www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx  
 www.pisotec.com.mx