



Readymix®

MEZCLA PARA PAÑETE EN **COLOR**

CARACTERÍSTICAS

Revestimiento monocapa en color constituido por un mortero de cemento blanco, áridos seleccionados y de granulometría controlada, pigmentos, compuestos hidrófugos y aditivos orgánicos e inorgánicos para mejorar la aplicación y adherencia del producto; listo para ser amasado con agua.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Indicado para el empañetado de paredes tanto en exteriores como en interiores. Una vez aplicado, proporciona un revestimiento para fachadas, competitivo económicamente, limpio y duradero. Puede sustituir al sistema tradicional de empañetado más pintura.

SOPORTE

El soporte debe ser estable y estar limpio de restos de otros materiales, grasas, pinturas, yesos, etc. habiéndose eliminado el posible polvo superficial, según sea para aplicar en obra nueva o en obra de rehabilitación. Los soportes que pueden ser empañetados son:

- Ladrillos cerámicos.
- Bloques de hormigón no hidrófugo.
- Hormigón prefabricado o realizado "in situ"

PROPIEDADES

- Repelencia el agua de lluvia.
- Buena adherencia.
- Resistencia y protección ante la intemperie.
- Variedad de colores.
- Textura lisa o raspada, según se aplique.

INSTRUCCIONES DE USO

Amasar Readymix Color con 22.0 % de agua limpia (2.5 galones aproximadamente por fundas de 42.5 kgs), manual o mecánicamente, hasta conseguir su total homogenización. Por medios mecánicos la velocidad debe ser lenta menor de 400rpm. Dejar reposar el producto durante 5 minutos antes de proceder al extendido y remezclar. Aplicar a llana o a máquina una capa de espesor constante, bien compactada para regularizar la planeidad.

ACABADO FROTADO

Se extiende la masa de Readymix Color con la ayuda de una llana a un espesor de aproximadamente de 5 a 10 mm, los despieces o juntas de trabajo pueden delimitarse con los perfiles anteriormente mencionados, cuando el producto ha endurecido parcialmente o fraguado (de 1 a 2 horas, según el tipo de soporte y las condiciones ambientales) se acaba frotado el material aplicado con una llana de esponja fina y suave.

ACABADO RASCADO

Se prepara la superficie con una llana de púas o raspador para conseguir el efecto de piedra aburjardada. El momento óptimo del raspado se produce cuando, al raspar, el material no queda pegado o adherido a las púas de la llana. Es importante realizar el raspado de toda la superficie en condiciones similares, con el fin de evitar cambios de color, después del raspado se le pasa un cepillo si se desea.

ADVERTENCIAS

No aplicar sobre soporte de yeso, no aplicar sobre soportes saturados de agua. No se debe remezclar la masa una vez iniciado el fraguado de la misma. No aplicar el revestimiento con lluvia. Con temperaturas bajas y con fuerte humedad pueden aparecer carbonataciones. Nunca aumentar el agua de pastado con la que se amasa el mortero, ya que lo único que conseguimos es desnaturalizar el material y hacer que pierda dureza y la consistencia acta para su aplicación. No aplicar en zonas sumergidas en agua.

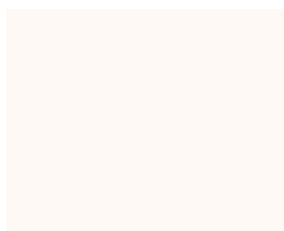
GARANTIA

Todo material se inspecciona y prueba antes de despacharse. Cualquier reclamación por material defectuoso deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante y, si a su juicio el defecto es imputable a él, la responsabilidad del fabricante se limitará a reponer el material en cuestión. El fabricante no se hace responsable por los daños o gastos que surjan de la instalación, uso o reventa de ese material, ya que el fabricante no tiene bajo su control las condiciones de uso y almacenamiento de sus productos fuera de sus almacenes. En caso de que el fabricante decida reponer el material, El comprador debe esperar sus instrucciones de despacho y autorización para efectuar la devolución. Cualquier reclamo debe ser hecho por escrito al suplidor dentro de 10 días de haber sido encontrado.

INFORMACIÓN UTIL

Rendimiento para un espesor de 5.0 mm	(3.5 – 4.5) m ² por funda
Conservación	Consumir preferiblemente antes de los 6 meses posteriores a su fabricación
Densidad aparente del producto endurecido	(1,600 - 1,830) ±50 Kg/m ³
Dosificación de agua	22.0 % (2.5 galones por funda)
Resistencia a la compresión a 28 días	10 MPa (N/mm ²)
Clase de Mortero (UNE-EN 998-2:2018)	M10
Consistencia	165 mm
Tamaño máximo de agregado	0.8 mm
Color	Ver carta de colores
Presentación	Fundas Kraft doble capa de 42.5 Kg
Peligro de toxicidad	Ninguno
Inflamabilidad	No inflamable

CARTA DE COLOR



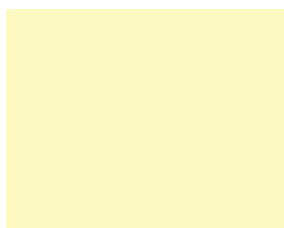
Colonial



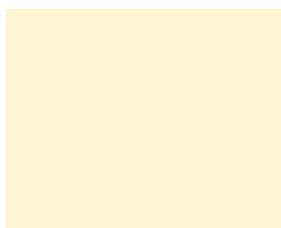
Albero



Champagne



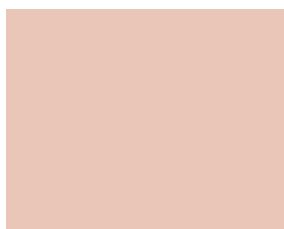
Sahara



Marfíl



Esther



Salmón



Venezia



Gris



MORTEROS