VALSEC ENFOSCAR-RASEO



Mortero para enfoscados manuales



Mortero seco fabricado en central según Norma UNE EN 998-1, destinado a ser utilizado en enfoscados manuales.

El mortero **VALSEC ENFOSCAR** está disponible en la siguiente gama:

VALSEC ENFOSCAR GRIS

VALSEC ENFOSCAR BLANCO

Campo de aplicación

Ejecución de enlucidos y revocos sobre los soportes habituales en obra: bloques de hormigón, fábrica de ladrillo cerámico, etc.

Condiciones de suministro

Envasado en saco de 25 Kg.

Colores

Gris y Blanco



Preparación del producto

El mortero **VALSEC ENFOSCAR** envasado en sacos se prepara en hormigonera. Añadir 3 litros de agua por cada saco de mortero (0,12 litros/kg). Amasar hasta conseguir una pasta homogénea.

No aplicar el producto a temperatura ambiente inferior a 5°C ni superiores a 35°C

El tiempo de utilización es de 90 minutos desde su elaboración.

Preparación del soporte

El soporte deber estar limpio y humedecido.

No debe aplicarse sobre pintura envejecida, yeso o superficies disgregables, sin tratamiento previo de las mismas.

Colocación del producto

Extender el material con un espesor entre 10 y 20 milímetros. Para grosores superiores aplicar en capas sucesivas de 15 mm. Nunca realizar grosores superiores a 40 mm.

Reglear para regularizar la superficie y corregir imperfecciones con el regle o llana.

Respectar las juntas de dilatación y hacer de las mismas un tratamiento adecuado. Se recomienda la realización de despieces en diferentes paños.

No aplicar el producto con riesgo de lluvia ni heladas. Trabajar a temperaturas comprendidas entre 5°C y 35°C.

En tiempo seco y caluroso proceder a la humidificación del revoco a las 24 h de su aplicación.

VALSEC ENFOSCAR-RASEO

Características

Es un mortero formulado a base de cemento, áridos de granulometría compensada y aditivos orgánicos e inorgánicos

| Tipo GP CSIII WO según norma UNE EN 998-1 | | | |
|---|----------------|----------------------------------|--------------------------|
| Tiempo de utilización | Aprox. 35 min. | Agua de amasado | 17 ± 2% |
| Consistencia UNE-EN 1015-3 | 175 mm | Densidad aparente | 1,3 ±0,2 kg/l |
| Permeabilidad al vapor de agua UNE-EN 1015-19 | ≤ 20 (µ) | Temperatura de trabajo | +5°C a +35°C |
| Resistencia a compresión UNE-EN 1015-11 | 3,5 a 7,5 Mpa | Espesor de capa | ≤ 20 mm |
| Adherencia UNE-EN 1015-12 | ≥ 0,3 Mpa FP:B | Rendimiento aproximado | 18 ± 2 kg/m ² |
| Conductividad térmica UNE-EN 1745 (tab.) | 0,75-0,81 w/mK | Reacción al fuego UNE EN 13501-1 | A1 |

Calidad

VALSEC ENFOSCAR satisface todos los requisitos de calidad establecidos en la norma de obligado cumplimiento UNE EN 998-1.

Los morteros de albañilería **VALSEC** están elaborados en plantas productivas para la fabricación de Mortero Seco Industrial certificadas por AENOR, en su Sistema de Aseguramiento de la Calidad, conforme a las exigencias de la norma UNE EN ISO 9001.

Los datos facilitados están basados en ensayos realizados en nuestro laboratorio de control y son resultado de la amplia experiencia del **GRUPO CEMENTO PORTLAND VALDERRIVAS**. En consecuencia, las diferentes condiciones de trabajo de la obra pueden causar variaciones en alguno de los datos facilitados.

Almacenamiento

El mortero **VALSEC ENFOSCAR** envasado en sacos debe almacenarse en lugar seco, protegido de las heladas y de la acción directa del sol. El tiempo de utilización es de 12 meses desde la fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

Seguridad

Este producto contiene cemento. Evitar su contacto con ojos y piel, así como la inhalación del polvo. Utilizar guantes de goma y gafas protectoras. Mantener fuera del alcance de los niños.



Nota: El Grupo Cementos Portland Valderrivas declina toda responsabilidad a causa de una utilización inadecuada del producto o a circunstancias imprevistas en el uso del mismo, ya que las condiciones y modos de aplicación quedan fuera de nuestro control. Es responsabilidad de cliente asegurarse del correcto uso del producto en la aplicación a realizar.