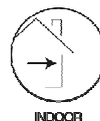


ARTEMISIA RASOPIETRA

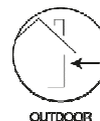
Ficha Técnica - Ed. 06/2021



COMPANY
WITH QUALITY
MANAGEMENT
SYSTEM
CERTIFIED



INDOOR



OUTDOOR



WATER
BASED



TROWEL

Mortero para emplastes a base de cal 1,2 mm

DESCRIPCIÓN

Mortero preenvasado hidrófugo a base de cal hidráulica natural, idónea para el estucado de piedra o toba. Particularmente idóneo para edificios antiguos, caseríos, etc.. Para uso profesional.

ATRIBUTOS PRINCIPALES

- Específico para piedra natural
- Superficie final compacta, de baja absorción de agua
- Escasa retracción, y por tanto ausencia de grietas

DATOS TÉCNICOS

Clasificación UNI 8681	Mortero para capa de fondo en polvo, monocomponente de secado físico, mate, a base de cal
Granulometría máxima EN 1062	1,5mm
Espesor máximo aplicable	5 mm en dos manos
Peso específico aparente	1500 ± 50 g/l
Peso específico en pasta	1800 ± 50 g/l
Ph	>12
Tipo de resina/aglomerante	Cal aérea e hidráulica (UNI 8681: SA)
Contenido sólido	100%
Permeabilidad al vapor EN 1015-18	Clase W0 (No especificada)
Adhesión EN 1015-12	>0,5 N/mm ² - FP:B (EN 1015-12)
Resistencia a la flexión	0,2 N/mm ²
Resistencia a la compresión	1,5 N/mm ² , CS II (1,5 to 5 N/mm ²)
Conductividad térmica EN 1745	0,47 W/mK
Difusión de vapor de agua (μ)	5 - 20
Reacción al fuego	Clase A1
VOC	No destinado al uso de la Directiva 2004/42/CE

CARACTERÍSTICAS

Gama de colores	Tierra de Siena quemada, Avellana, Amarillo antiguo
Rendimiento	2 kg/m ² por mm de espesor
Dilución	20% con agua 4 litros por envase de 25Kg
Diluyente	Agua
Tiempo abierto EN 1346	30 min
Vida útil de la masa	15 minutos
Tiempo de espera	24-48 horas entre una mano y la siguiente. Al menos 10 días antes de recubrir. El secado depende mucho de las condiciones ambientales.
Recubrimiento con capa de pintura	Compatibilidad con otros productos: con todos los productos al agua

ARTEMISIA RASOPIETRA

Ficha Técnica - Ed. 06/2021



APLICACIÓN

Idoneidad de los Soportes:

Paredes viejas en ladrillo o piedras

Preparación del Soporte:

Liberar la junta de las partes incoherentes, aceites, yeso o cualquier otra sustancia que pueda dificultar la adhesión. Mojar o humedecer el soporte.

Procedimiento de Aplicación:

Mezclar con agua en las proporciones indicadas como se indica seguidamente. Efectuar el montaje eliminando el exceso de mortero y manteniendo bien limpia la pared. Una vez fraguado, se pueden eliminar los posibles restos de mortero con un cepillo.

Tiempo de amasado con amasadora de bajo número de revoluciones: 3 minutos

Tiempo de amasado con hormigonera:

5 minutos

Herramientas:

espátula, paleta, máquina de amasar de bajo número de revoluciones, hormigonera

Notas:

No se aconseja su aplicación expuesta directamente al sol, sobre superficies heladas o muy calientes, en caso de fuerte ventilación o en caso de niebla o lluvia. Las condiciones deben mantenerse al menos 2 días a partir de la aplicación.

Condiciones Ambientales:

mín +5°C máx +35°C

ALMACENAMIENTO

Envase:

Sacos de papel de 25 kg

Conservación:

1 año en palet y en los envases en buen estado entre 5 y 30°C en ambiente seco.

Eliminar según la legislación local.

Para indicaciones sobre posibles peligros, consultar la ficha de seguridad

TECNOLOGÍAS/CERTIFICACIONES

