

Ficha Técnica de Producto

Familia: Revestimientos de Fachadas

Producto: MURO REVESTIMIENTO PÉTREO LISO PROFESIONAL

PRODUCTO

Revestimiento mate cuyo balance entre cubrición, blancura y resistencia a la lluvia lo hacen especialmente apropiado para el empleo profesional en trabajos de exterior. Desarrolla una dureza aceptable y ofrece buena adherencia sobre paramentos comunes en

PRESENTACIÓN

Envases de plástico de 12 L y 4 L.

A LMA CENA MIENTO

En su envase original sin abrir, almacenado a temperaturas comprendidas entre 10°C - 25°C y resguardado de la intemperie y la luz directa del sol se garantiza una estabilidad de un año.

PROPIEDADES

- Resistencia al frote con agua y detergente n eutro.
- Buena resistencia en condiciones de exterior.
- Estabilidad del color: no amarillea.

MODO DE EMPLEO

A) Preparación del soporte y del producto

La superficie a pintar debe estar limpia, seca y libre de restos de pintura y enlucido mal adheridos. También debe tener cierta porosidad. Si existen mohos sobre el soporte deben ser eliminados empleando un producto apropiado antes de pintar. Las diluciones que a continuación se detallan responden de forma general a los casos más habituales. La dilución exacta debe determinarse en cada caso concreto en función de la herramienta de aplicación elegida y las condiciones del soporte.

- Aplicación sobre soportes no pintados de yeso, cemento, escayola, masillados, pladur y fibrocemento. Es importante esperar cuando proceda el tiempo de fraguado del soporte antes de pintar, que suele ser de unos 30 días. Si el soporte presenta problemas de salitre y alcalinidad (algo habitual en soportes de cemento, masillados y de yeso) es altamente recomendable aplicar una imprimación como MURO FIJADOR SINTÉTICO o similar. Aplicar luego MURO REVESTIMIENTO PÉTREO LISO PROFESIONAL, al menos 2 capas, diluido con 5-10% de agua.
- Sobre soportes nuevos sin problemas de salitre o alcalinidad puede aplicarse una imprimación tipo MURO LÁTEX R-20 Ó MURO IMPRIMACIÓN ACRÍLICA ACUOSA, aplicando posteriormente una capa de REVESTIMIENTO PÉTREO LISO PROFESIONAL diluida con

un 5%-10% de agua. En caso de no haber aplicado previament e imprimación la dilución para la primera capa deberá realizarse con un 20-30% de agua, diluyendo con un 5-10 % para el resto de capas.

Sobre superficies ya pintadas y en buen estado aplicar todas las capas diluyendo con un 5-10% de agua.

Después de cada dilución debe procurarse una buena homogeneización de la mezcla.

B) Aplicación del producto.

Este producto puede aplicarse con brocha, rodillo o pistola convencional. Cuando se aplica a pistola las diluciones suelen ser mayores que las ya indicadas. Las herramientas deben ser limpiadas con agua antes de que seque la pintura. No aplicar si se prevén lluvias en las siguientes horas tras la aplicación ni a temperaturas inferiores a 5°C. No se recomienda lavar la superficie pintada hasta transcurridos al menos 28 dias.

DATOS TÉCNICOS

Densidad	1,63 <u>+</u> 0,05 Kg/litro
Tiempo de secado (a 22ºC	2 h al tacto. Repintado: 24 h
y humedad relativa del 40%)	Lavable a los 28 días.
Resistencia al frote húmedo	Al menos 7.000 d.p.
рН	8,4 <u>+</u> 0,5
Rendimiento (será menor en	Aprox. 7,5 m2/litro y capa
los soportes más absorbentes)	

RIESGOS ESPECÍFICOS y CONSEJOS DE **PRUDENCIA**

R-22: Nocivo por ingestión.

S-2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S-29: No tirar los residuos por el desagüe.

S-51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.







La información detallada en la presente ficha técnica está basada en ensayos y análisis realizados en el laboratorio de MUROQUIMICAS, S.L. Si precisa información adicional contacte con nosotros. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican en el presente documento. Es responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas a fin de cumplir con las exigencias establecidas en la legislación vigente.

Pag. 1/1

Rev. 03 Feb..2012