

## PINTURA PLÁSTICA MATE AURAL FACHADAS

### Información Técnica

Versión: 0

Fecha Revisión: 25/04/2014

### DESCRIPCIÓN

Pintura plástica de alta calidad, elaborada con resinas en emulsión acrílicas. Con una excepcional blancura, cubrición y rendimiento. Para acabados perfectos en exterior. Impermeabiliza fachadas manteniendo la transpiración de las mismas. No amarillea y tiene un escaso olor.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza: Acrílica pura

Color: Blanco y colores según pedido

Aspecto: Mate

Peso Específico: 1,50 gr./cm<sup>3</sup>

% en Volumen: 43 (aprox.)

% en peso: 62 (aprox.)

Secado: 30 minutos al tacto

Diluyente: Agua

Aplicación: Brocha, rodillo o pistola (ajustando viscosidad)

Rendimiento: 8 - 10 m<sup>2</sup>/litro y mano según superficie.

Pigmento: Bióxido de Titanio y Extendedores

Repintado: 6 - 8 horas

Lavabilidad: Superior a 5000 ciclos (DIN 53778)

Resistencia a la alcalinidad: buena. No hay cambios visibles.

Saponificación (ISO 3681): 48,40 ml.

Permeabilidad al vapor de agua (DIN EN 1062-2): 55,3 (g/(m<sup>2</sup> x d))

### APLICACIÓN

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola. Sobre superficies exteriores con soportes de cemento, hormigón, fibrocemento, etc. e interiores de yeso, prefabricados, maderas y metales tratados convenientemente. Todos los soportes estarán limpios, secos, exentos de grasa y salitre. Al ser un producto acrílico 100% posee una gran resistencia a los álcalis por lo que se recomienda especialmente también en sótanos, bodegas, garajes, etc.

El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación



## MODO DE EMPLEO

- Soporte nuevo: Las superficies han de estar totalmente secas (yesos) o fraguadas (cementos). Se aplica directamente, pero diluyendo la primera mano con un 10-15%. Si fuera muy absorbente se fijaría previamente. Si presenta defectos de soporte, masillar con un producto adecuado o en superficies excesivamente pulidas, lijar para abrir el poro.
- Restauración: Si la superficie ya está pintada y en buen estado también se aplica directamente, pero si no fuera así, se debe eliminar la pintura para proceder como soporte nuevo.

IMPORTANTE: También se comercializa la calidad con Sistema ATMH, con aditivos conservantes para la protección de la película, contrastados por su amplia y total eficacia.

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.
- No exponer los envases a temperaturas extremas.
- Periodo de almacenamiento de hasta 3 años en envase original cerrado.
- Evitar añadir agua al producto que no vaya a ser utilizado con el fin de evitar la degradación del producto.

## PRESENTACION

Envases de: 4 litros; 15 litros

La información contenida en este documento sirve de guía para el usuario pero no ofrece garantía. Para información relativa a seguridad y medio ambiente consulten la Ficha de Datos de Seguridad.

*Pinturas*  
**Jafep**<sup>®</sup>  
*Experts in decoration*<sup>®</sup>

