

JALUX (Bases P, D y TR)

Cod.: 717.400

Cod. Colores de la Carta de Fachadas: 717.3XX



DESCRIPCIÓN

Pintura plástica acrílica de gama alta. El estudio cuidadoso de su paquete pigmentario ha permitido ofrecer un producto con excelente cubrición y blancura, desde el inicio de su aplicación hasta su secado total.

FUNCIONES

JALUX es aplicable en **exteriores**. Su contenido en resina asegura un cerrado total de la película, lo que le confiere un **alto grado de impermeabilidad**. **JALUX** también está pensado para la **decoración de interiores** en trabajos de calidad. Su **grado de mate** asegura la eliminación de brillos por iluminación lateral. Destaca por su fácil aplicación y no salpica.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante: Dispersión acrílica.
 Color: Blanco.
 Aspecto: Mate, de tacto suave.
 Viscosidad: Tixotrópica.
 Secado 25°C: Tacto: 10 minutos. Repintado: 6 horas.
 Rendimiento: 12-15 m²/L/Capa. Exterior: 90 μ y 6 m²/L. Interior: 60 μ y 8 m²/L.
 Lavabilidad: > 15.000 dobles pasadas
 Resistencia al fuego: M1 y Euroclase: Clase B s1 d0
 Valor limite de la UE categoría (A/a) : 30 gr./l. (2010). Valor max. Jalux 30 gr/l. COVs.

APLICACIÓN

Es importante no diluir demasiado. Si los fondos sobre los que se aplica están sucios, con humo, o calean, o tienen restos de pintura al temple, cal, extolites, o se duda de su consistencia, es preciso sellar con una mano de JALMUREX.

Se aplica perfectamente a rodillo o pistola air-less.

Temp. Trabajo y almacenaje: Entre 5°C y 40°C.

Diluyente: Agua: 15% en la capa de fondo. No diluir, a ser posible, en las otras manos.

Envasado: 750 ml, 4 L y 15 L.

Coloreable con nuestros Sistemas Tintométricos Universal, Aquajal y Mixto y tintes concentrados Jaltint.

Jalux se encuentra disponible en las Bases:

717.400 BASE P - 717.401 BASE D - 717.402 BASE TR

717.404 BASE ROJA – 717.405 BASE AMARILLA

Disponible en la Carta de 50 colores para Fachadas en stock.

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 03/05 - Fecha Revisión: 06-2010-JS