

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Fecha de revisión: Noviembre 2015

1 Descripción

Es una pintura plástica mate basada en resinas acrílicas en dispersión acuosa y pigmentos de alta resistencia, calidad y solidez a la luz, gran rendimiento, calidad y excelente cubrición, así como resistente al moho por la composición especial y aditivos para combatir el mismo. Ideal para la decoración y protección tanto de superficies interiores como de exteriores.

2 Características

Gran poder de cubrición. Excelente adherencia sobre cemento, hormigón, ladrillo y otros materiales usados en la construcción. Transpirable. Forma una película con excelente resistencia a la aparición de moho. Impermeabilidad total al agua de lluvia y rayos ultravioletas. No es inflamable, no propaga el fuego. Blanco estable, no amarillea.

3 Características Técnicas

- Color:** Blanco.
- Aspecto:** Mate.
- Diluyente:** Agua.
- Densidad:** 154 gr/cm³ aprox.
- Contenido en sólidos:** 67% +/- 2% en peso.
- Secado al tacto:** 30 minutos.
- Rendimiento:** De 9-13 m²/L según estado de la superficie y absorción del soporte.
- Repintado:** A partir de 2-4 horas.
- Resistencia al frote húmedo:** Superior a 5.000 ciclos (UNE 48243).
- Envejecimiento acelerado:** Sin alteración (UNE 48251).

4 Propiedades

Pintura muy equilibrada en blancura, cubrición y lavabilidad para la protección de paramentos tanto en interior como en exterior. Buena resistencia al frote húmedo, a la abrasión y a la alcalinidad. Forma una película con excelente resistencia a la aparición de moho. Facilidad de aplicación.

5 Aplicación

Adecuada para la decoración y protección de superficies de albañilería en exteriores e interiores tales como hormigón, yeso, escayolas, materiales refractarios, etc.

6 Modo de Empleo

Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola sobre superficies limpias y secas, exentas de óxido, polvo, grasa, salitre, humedad, etc. Las superficies que contengan pinturas viejas, deben rasarse y limpiarse en su totalidad para garantizar la adherencia sobre las mismas. En pinturas viejas que estén fuertes y no se puedan rasar, es conveniente aplicar una mano de fijador. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.

7 Presentación

En envases de 4 y 15 L.

8 Almacenaje

Tiempo máximo de 1 año desde su fabricación en su envase original. Evitar la exposición directa al sol y preservar los envases de las heladas.