

03/03/2024

| Descripción

Es una pintura plástica mate de gran calidad basada en resinas estireno acrílicas y pigmentos de alta resistencia y solidez a la luz proporcionando acabados muy decorativos, cubrientes, lavables y resistentes a los agentes atmosféricos, haciéndola idónea para la decoración en interiores y exteriores. Cuenta con unas características adecuadas para su tinción tanto con colorantes al agua como colorantes universales.

| Características técnicas

Color	Transparente
Acabado	Mate
Diluyente	Agua
Densidad	1,2 Aprox.
Secado al tacto	30 Minutos Aprox.
Repintado	5-6 horas
Rendimiento	12/14 m ² por litro y mano. Según estado de la superficie
Lavabilidad	Excelente cumple la norma DIN 53778.
Envase	Plástico IML de 750ml, 4 Y 12 Litros Perfectamente calibrado para su tinción en máquina tintométrica
Almacenaje	En temperaturas y condiciones normales 18 Meses

| Propiedades

Excelente aplicación a brocha y rodillo proporcionando un buen recorte y buena nivelación de la pintura. Buena aceptación del color. es resistente a la abrasión, al frote húmedo y a la alcalinidad.

| Aplicaciones

Adecuada para la decoración y protección de superficies de interiores y exteriores. Por su buena aceptación del color es especialmente adecuada para hacer colores claros con colorantes al agua o colorantes universales del sistema tintométrico. ofrece gran protección destacando un acabado muy decorativo y mate.

03/03/2024

Modo de empleo

PREPARACIÓN DE LA SUPERFÍCIE:

- **Soportes nuevas de interior:**
 - Sobre soportes débiles, cepillar y aplicar una capa de fijador al agua.
 - Sobre superficies de cartón, yesos, pladur, aplicar fondo fijador al agua para homogeneizar la superficie y obtener un mejor acabado.
- **Superficies nuevas de cemento en exterior, esperar a la completa secación del cemento. Los revoque deben estar secos, limpios y exentos de polvo, grasas y otros contaminantes. Aplicar una capa de fijador a agua.**
- **Superficies anteriormente pintadas eliminar totalmente las pinturas mal adheridas y reparar grietas y/o desconchados. Proceder posteriormente como en superficies nuevas.**

La dilución se efectúa con agua, recomendando máximo 10%

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superior a 35°C

Apto para uso doméstico. no apto para uso infantil

Si se aplica a pistola se recomienda el uso de mascarilla