

JUNIOR BASE-SISTEMA TINTOMETRICO-



DESCRIPCION

Pintura plastica mate de buena calidad , para interiores, formulada con la más avanzada tecnología en copolímeros estireno-acrílicos en emulsión y con pigmentos y cargas de máxima calidad.

PROPIEDADES

Excelente cubrición y adherencia ,así como muy buenas propiedades de aplicación, rendimiento y resistencia al frote en húmedo. Sus controles rigurosos ,permiten reproducir fielmente los colores realizados con Máquinas tintométricas.

APLICACIONES

Para decoración de interiores sobre yeso, cemento,ladrillo, fibrocemento etc.
Cuando se quiera ofrecer una buena pintura con un buen balance compensado de propiedades técnicas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Aspecto: Liso y mate.

Resistencia al frote en Húmedo: < /b> Clase 3, (UNE-EN 13.300).

Adherencia : **Excelente.**

Finura : **6,5 ± 1 HG.(Grados Hegman) (UNE-EN-ISO 1524).**

Repintado: **4-6 horas.**

Viscosidad: **115 ± 15 U.K.(Unidades Krebs)a 25º± 10ºC (UNE 48.076).**

Densidad: **1,62 ± 0,10 gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1).**

Cubrición: **Excelente .**

Rendimiento: **8-12 m²/ l, y mano.**

Secado : **30 a 60 minutos.**

Colores: **Base: JN1,JN2,JN3.**

Colores definidos en el Sistema Tintométrico.

Utensilios: **Limpieza con agua.**

Conservacion: **Más de un año en su envase original cerrado.**

No inflamable C.O.V.:2004 /42/II (A/a)(75/30)Max. COVS= 10 G/L.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Nuevas: Eliminar las partes sueltas ,tapar grietas,etc.

Pintadas: - Con temple o cal, eliminar previamente.

- Con pintura, eliminar las partes en mal estado.

MODO DE EMPLEO

Aplicar una primera mano rebajada con un 15-25% de agua potable y una segunda mano con un 5-10% aproximadamente.Se aplica a brocha , rodillo o pistola.

Si la superficie presenta problemas de adherencia ,fondear previamente con nuestro FIJADOR ACRILICO o FIJADOR al DISOLVENTE.

RECOMENDACIONES

No pintar con tiempo lluvioso ni con temperaturas inferiores a los 5ºC.

Remover el contenido del envase.

No lavar la superficie pintada hasta pasados 20 días.

PRESENTACION

En envases de : 750 ML, 4L, 15L .

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento más de un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase.

Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA.: 25/03/14

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación , no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
