



FICHA TÉCNICA

PLÁSTICO INTERIOR- EXTERIOR

DESCRIPCIÓN

Pintura interior - exterior basada en una emulsión acrílica-estirenada, utilizada como recubrimiento decorativo y protector en todo tipo de paramentos verticales y horizontales. Sus cargas y ligantes seleccionados le confieren una gran resistencia en condiciones climatológicas difíciles. Esto unido a su buena blancura, alto poder cubriente, resistencia al desgaste y al frote, consigue un acabado con muy alta relación calidad-precio para ser utilizada con buenos resultados tanto en superficies interiores como exteriores.

CARACTERÍSTICAS

- Permeabilidad al aire y al vapor de agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad del soporte.
- Película resistente a la intemperie y a los rayos ultravioletas
- Muy buena cubrición.
- Fácil homogeneización al abrir envase y fácil aplicación.

APLICACIONES

Su altísimo poder cubriente, unido a su buena blancura y resistencia al desgaste, lo convierten en el producto ideal para superficies interiores y exteriores por su máxima relación calidad-precio. Indicado sobre morteros de revoco, enlucido, muros, tabiques, pilares, placas de cartón-yeso, hormigón, ladrillo y otros materiales de construcción. Producto idóneo tanto para obra nueva como para mantenimiento de edificios.

COLORES Y TAMAÑOS

Ver carta de colores.

Se presenta en envases de plástico de 4l y 15l



Pol.Ind. Pelagatos. C/de la Unión nº 37 - 11130 Chiclana de la Frontera(Cádiz)Tlfno. 956409184. Movil: 647471929

. E-mail: tecnico@pinturasbreton.com



FICHA TÉCNICA

ESPECIFICACIÓN

Ligante	Acrílico-estirenado
Diluyente	Agua
Materia fija en peso	70,48%
Densidad	1,78 Kg/l
Color	Blanco Mate
Rendimiento teórico	4-6 m2/Kg
Tiempo de secado	Al tacto 1 a 2h. total 3 a 5h. Según condiciones climatológicas
Intervalo de repintado	Aprox. 6-12h.
Acabado	Mate

MODO DE EMPLEO

Tratamiento del soporte:

Comprobar que el soporte esté en buen estado, seco, firme y compacto.
Eliminar el polvo y materiales disgregados, aceites, grasas o cualquier otro tipo de suciedad.

Sobre superficies nuevas: aplicar la primera mano de PLÁSTICO INTERIOR-EXTERIOR diluyendo con un 10-20 % de agua, dejándola secar convenientemente respetando los tiempos de secado, y aplicar a continuación, dos manos de acabado con una dilución alrededor del 10% con agua.



Pol.Ind. Pelagatos. C/de la Unión nº 37 - 11130 Chiclana de la Frontera(Cádiz)Tlfno. 956409184. Movil: 647471929

. E-mail: tecnico@pinturasbreton.com



FICHA TÉCNICA

Sobre superficies ya pintadas: dependiendo del estado del soporte, es decir, si hubiera partículas sueltas o posibles desprendimientos, se recomienda el uso de FIJADOR ACRÍLICO para mejorar la adherencia. A continuación, proceder tal y como se indica en la aplicación de superficies nuevas.

Útiles para la aplicación

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o a pistola, previa agitación del producto y dilución respectiva.

La limpieza de equipos se realizará con agua antes de secar la pintura o con disolvente de limpieza.

RECOMENDACIONES

La temperatura ambiente y del soporte no debería ser ni superior a 30°C ni inferior a 5°C y humedad relativa inferior al 80%. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas, con fuerte viento lateral o en zonas con previsión de rocío.

ALMACENAJE

Aspecto: El producto es líquido y pastoso.

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

El producto NO es tóxico, peligroso ni inflamable. No obstante, antes de usarlo recomendamos leer atentamente las instrucciones del envase. Para una correcta gestión de los residuos siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente no tirando los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Para más información consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad del producto en nuestra web www.pinturasbreton.com

