



FICHA TÉCNICA

## PLÁSTICO INTERIOR MATE

### DESCRIPCIÓN

Pintura decorativa para uso interior de gran cubrición y excelente blancura. Se usa como recubrimiento decorativo y protector en paramentos verticales y horizontales en interiores, que hayan sido ejecutados con los materiales más comunes usados en construcción.

### CARACTERÍSTICAS

- Permeabilidad al aire y al vapor de agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad del soporte.
- Muy buena cubrición.
- Buen índice de blancura.
- Fácil homogeneización al abrir envase y fácil aplicación.

### APLICACIONES

Para la protección y decoración en interiores de superficies de yeso, cemento, paredes de cartón yeso y albañilería en general. Su uso está indicado en paredes y techos.

### 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) Tfno. 956409184. Móvil: 647471929

E-mail: [tecnico@pinturasbreton.com](mailto:tecnico@pinturasbreton.com)



## FICHA TÉCNICA

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ligante	Acrílico-estirenado
Diluyente	Agua
Materia fija en peso	71,88%
Densidad	1,80 Kg/l
Color	Blanco Mate
Rendimiento teórico	5-7 m <sup>2</sup> /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 MATE 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.

**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.





## FICHA TÉCNICA

### 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 la humedad relativa debe estar por debajo del 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.

Conservado en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol, el producto mantendrá sus propiedades un mínimo de 12 meses.

### 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](http://www.pinturasbreton.com)



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

E-mail: [tecnico@pinturasbreton.com](mailto:tecnico@pinturasbreton.com)