



PLAST COES ESCAYOLA PLÁSTICA

FICHA TÉCNICA

Producto en polvo indicado para aplicar directamente sobre elementos de albañilería como molduras, falsos techos, rosetones, plafones, etc...También para la fijación de marcos de puertas y ventanas, empotrados de cajas eléctricas y para la reparación y relleno de grietas y agujeros.

Material apto para manualidades y moldeo

PROPIEDADES:

Se uso está recomendado en INTERIORES.

- Fácil preparación, no hace grumos.
- Buena extensibilidad y facilidad de trabajo.
- No merma.
- Acabado fino de gran blancura.
- Fácil lijado.
- Permite espesores de hasta 7mm.
- Fraguado rápido, de 30 min a 1hora (según temperatura).

Admite acabados con pinturas al agua. Para repintado con otros productos, realizar una prueba previa sobre el enlucido.

PROPIEDADES TÉCNICAS:

Composición:	Copolímeros redispersables y cargas especiales.
Color:	Blanco.
pH:	8.2 +/- 0.1
Tiempo de secado:	De 1 a 3 horas, según espesor y condiciones ambientales.
Número de capas:	Aproximadamente 10 min a una Tª 20°C
Rendimiento de la masilla:	1,1 kg/m ² por 1mm de espesor.
Dilución:	Aproximadamente 0,45L de agua por cada kilo de polvo.
Temperatura de aplicación:	De 5 a 35°C
Adherencia inicial sobre escayola, pintura y hormigón:	0,4 mPa
Limpieza de útiles:	Agua inmediatamente después de su uso.
Envasado:	Sacos de 5 y 15 Kg.

MODO DE EMPLEO:

Preparación de la superficie:

La superficie debe estar limpia y saneada, exento de humedad, polvo y partículas. Para una mejor adherencia se recomienda fijar previamente las zonas de naturaleza pulverulenta con nuestro FIADOR SELLADOR COES.

Preparación del producto:

Añadir medio litro de agua por cada kg de producto y homogeneizar bien hasta obtener una pasta consistente. Una vez amasado comenzará a fraguar rápidamente y endurecerá, por lo que se recomienda su aplicación inmediata.

Aplicación:

Para el relleno de grietas y agujeros se recomienda el uso una paleta o espátula.
Para la aplicación del producto en molduras, plafones, techos,.....usar una llana.

OBSERVACIONES:

El producto no debe utilizarse para usos distintos a los especificados, seguir estrictamente uso recomendado.

Los tiempos establecidos tanto para la vida útil del producto como para su fraguado están calculados en condiciones normales de laboratorio, por tanto son orientativos pudiendo variar dependiendo de las condiciones ambientales.

No aplicar sobre soportes húmedos ni materiales no absorbentes.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 30°C.

No es recomendable la aplicación de este producto sobre pinturas viejas que puedan desprenderse.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Cerrar bien el envase después de su uso. Almacenar el producto en un lugar seco, ventilado y alejado de la luz solar.

A la hora de usar el producto, tomar las medidas generales de protección e higiene.

Evitar que el producto llegue a los cursos de agua.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE:

Proteger las manos y la piel con guantes y cremas grasas.

No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

Comportamiento al fuego: A1

Producto no inflamable, no tóxico.

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones

