



PLAX-T FIBRADA

DESCRIPCIÓN

Masilla polivalente en pasta lista para su uso. Está reforzada con fibra de vidrio, lo que le confiere una gran elasticidad y resistencia, ideal para el relleno y sellado de grietas y fisuras con movimiento debido a dilatación o vibración en paredes y techos en interior como en exterior.

USO RECOMENDADO

Indicada para el relleno y sellado de grietas de hasta 3 mm. Se puede aplicar tanto en soportes absorbentes como semiabsorbentes (yeso, escayola, cemento, ladrillo, pinturas plásticas, hormigón, mortero, baldosas, madera....)

PROPIEDADES

- Reforzada con fibra de vidrio.
- Buena extensibilidad y facilidad de trabajo.
- Excelente adherencia, dureza y elasticidad.
- Permite espesores de hasta 3 mm.
- Admite acabados con pinturas al agua.

PROPIEDADES TÉCNICAS

Composición	Copolímeros redispersables y cargas especiales.
Color	Blanco
Tiempo de secado	De 1 hora (por mm de espesor), según temperatura.
Número de capas	Las necesarias en cada caso.
Rendimiento de la masilla	1,2 kg/m ² por 1mm de espesor.
Dilución	Aproximadamente 0,45L de agua por cada kilo de polvo.
Temperatura de aplicación	De 5 a 30°C
Limpieza de útiles:	Agua inmediatamente después de su uso.
Envasado	500 gr / 1 Kg / 5 Kg

MODO DE EMPLEO

APLICACIÓN: Espátula

La superficie debe estar limpia y saneada, exenta de humedad, polvo y partículas. Para una mejor adherencia se recomienda fijar previamente las zonas de naturaleza pulverulenta con el producto **FIJADOR SELLADOR COES**. Aplicar sobre superficies absorbentes y resistentes. La operación de alisado se realiza siempre verticalmente de abajo hacia arriba con paleta ancha, poniendo material y quitando el sobrante a continuación, procurando alisar y reparar todos los defectos de las superficies. Los empalmes se realizan al contrario, de arriba hacia abajo. Cuando el material seca, se procede al lijado y a continuación, se dará otra mano de enlucido horizontalmente de derecha a izquierda, tomando los empalmes de izquierda a derecha. Finalmente, después del secado de esta segunda mano, se lija la superficie y, si no se observa ninguna imperfección, se procede al pintado.

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 35°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.

