



CE 86 PASTA

ENLUCIDO PARA LA UNIÓN DE PLACAS DE ESCAYOLA CON BORDES REDONDEADOS SIN CINTA

- + FÁCIL DE USAR
- + MULTISUSTRATO
- + LIJADO SENCILLO
- + EXCELENTE ADHERENCIA

DEFINICIÓN TÉCNICA.

Enlucido en pasta especialmente formulado para el tratamiento en interiores de las uniones de placas de escayola

sin cinta con bordes redondeados (calidad Q1 a Q4).

Es apto también para rellenar las juntas de las placas con bordes rebajados con cinta tapajuntas.

También es ideal para todos los trabajos de enlucido y alisado previos al acabado.

COMPOSICIÓN Y ASPECTO

Agua, carbonato de calcio, resina en emulsión, carga ligera y diversos aditivos. La pasta obtenida es de color blanco.

SUSTRATOS APTOS.

Paredes y techos interiores:

- Escayola.
- Placas de escayola.
- Hormigón celular.
- Hormigón.
- Enlucido de cemento.
- Pintura anterior.
- Antiguas baldosas.

REVESTIMIENTO.

El recubrimiento, tras secarse por completo el enlucido, puede realizarse con toda clase de pinturas, enlucidos pastosos, colas de papel pintado.

DOCUMENTOS PARA CONSULTA.

- DTU 25.41. EN 13963. Marcado CE.
- DTU 59.1: Trabajos de pintura de edificios.
- EN 16566: Enlucidos de pintura para operaciones en interiores.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

- Aplicación de una segunda mano: Entre 12 y 48 horas, según el trabajo.
- Densidad de la pasta: 1,50 kg/l.
- Flexión de 4 puntos: > 30 daN.
- Adherencia: > 0,5 MPa, con arreglo a la EN 16566.
- Reacción al fuego: A2s1d0.

APLICACIÓN DE UNA SEGUNDA MANO.

Entre 12 y 48 horas, según el trabajo.

PRECAUCIONES DE USO.

La temperatura durante la aplicación y el secado debe estar comprendida entre los +5 °C y los +30 °C.

No aplicar con un porcentaje de humedad >70 %. No aplicar sobre fondos húmedos.

No utilizar la pasta que haya empezado a endurecerse.

No inhalar el polvo en caso de lijado.

SEGURIDAD.

Ficha de datos de seguridad disponible en www.quickfds.com. Consúltela antes de emplear el producto. Manténgase fuera

del alcance de los niños. En caso de ingestión, consulte de inmediato con un médico y muéstrela el envase o la etiqueta. Uso de guantes recomendado

EUH 208 Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona y mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [N.º CE 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [N.º CE 220-239-6] (3:1) (55965-84-9). Puede provocar una reacción alérgica.

PREPARACIÓN DE LOS SUSTRATOS.

Los sustratos deben cumplir con los DTU, es decir: estar limpios, secos, consistentes, cohesivos, saneados y libres de polvo o de cualquier resto de aceite de desencofrado.

Para las placas con bordes redondeados, deje un juego de 5 mm entre cada dos placas para un mejor rendimiento mecánico.

Los bordes de los cortes de las placas se deben biselar y liberar de polvo con una esponja húmeda.

GROSOR DE APLICACIÓN.

Máx. 5 mm.

RENDIMIENTO.

- Junta de placa de escayola: entre 250 y 350 g/m lineal de placa.
- Enlucido/alisado: de 0,250 a 1 kg/m²/mm de grosor.

CLASE DE APLICACIÓN.

La aplicación se realiza con una espátula de revestimiento o una llana.

Limpie las herramientas en seco o con agua si es necesario.

TIEMPO DE SECADO.

En función del sustrato, las condiciones climáticas y el grosor de aplicación.

ENVASADO.

Cubos de 10 y 20 kg paletizados.

ALMACENAMIENTO.

9 meses en el embalaje original sin abrir, al resguardo de la congelación y de las altas temperaturas.



EMPLEO



APLICACIÓN
Máx. 5 mm



TIEMPO
DE FRAGUADO
24-48 H



APLICACIÓN
MANUAL

SEMIN

1a, rue de la Gare - F-57920 KEDANGE-SUR-CANNER
Tél. 03.82.83.53.57 - Fax : 03.82.83.93.33

www.semin.com



Teneur en COV <1g/L



FABRIQUÉ EN FRANCE

