

PLASTO-2, MORTERO PLASTICO AL AGUA



Descripción

Plasto-2 es un emplaste o mortero de extraordinaria plasticidad, que es adecuado para hacer capas de regularización sobre superficies de poliestireno expandido y extruido, así como adhesivo de estos materiales, con los soportes tradicionales de construcción.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Plasto-2 resulta adecuado como capa adhesiva para INTEGRAIS (planchas de poliestireno), en sistemas de aislamientos térmicos y acústicos sobre hormigón, enfoscado de cemento, fibrocemento, etc.

Preparación de la superficie

Debe estar completamente limpia, sin grasas, ni aceites y se presentará firme, compacta y seca.

¿Cómo se aplica

Para la preparación de Plasto-2 se mezcla en un recipiente limpio, 60 partes de producto y 40 partes de cemento

cemento.- Si es necesario añadir agua para conseguir una consistencia plástica.

- Remover hasta homogeneizar completamente la mezcla,
- Plasto-2 se aplica en una capa de 2 mm de espesor mediante llana dentada.
- Para colocación de paneles de poliestireno expandido se adosa el Integrais ejerciendo una presión firme y uniforme sobre la plancha.





Email.: desarrollo@teais.es

- Para la regularización de superficies de Integrais se aplica una capa de Plasto-2 extendida a llana.
- A continuación se coloca la armadura con Tejiais-5, embutiéndola en forma homogenea.
- -Cuando la capa anterior ha endurecido terminar la aplicación, extendiendo una capa de Plasto-2 regularizando la superficie y alisándolo con llana lisa.
- -Se requiere dejar un secado de unas 48 horas para la posterior aplicación de los revestimientos de terminación.
- -Como terminación son muy adecuados nuestros revestimientos GRAIS, RELAIS, TEAIS MICROCEMENTO, LASTOIS FHCV.

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia, mientras el material no ha endurecido.

Ficha técnica

Densidad1,55 \pm 0,1q/cc a 20°C

Color/esLigeramente amarronado

Adherencia>0,5 N/mm2

Resistencia a compresión 90 a 100 kg/m2

Tiempo Abierto 20 minutos a 20°C y 65% HR

Rendimiento

3 kg por m2 en capa de 2 mm

Almacenamiento

1 año en sus envases originales, bien cerrados, sin exponer a temperaturas extremas, protegidas de la intemperie y en lugares secos y aireados.

Seguridad





Indicaciones de peligro:

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P273:Evitar su liberación al medio ambiente.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.



