



TEAIS MICROCEMENTO MONOCAPA, Microcemento para aplicación en una sola capa



Description

El microcemento mineral tradicional.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Para el revestimiento de pavimentos y paredes de diversos soportes, como morteros de cemento, hormigón, revocos de cemento, madera desnuda, cartón yeso.

Preparación de la superficie

Los soportes deben estar limpios y consolidados, y sin absorción de agua, es decir que casi siempre es necesario humedecerlos con agua limpia, teniendo en cuenta que tampoco deben estar encharcados, con presencia de agua en la superficie.

¿Cómo se aplica

El producto se presenta en polvo y se mezcla con agua en la proporción recomendada, amasando manualmente o con batidora eléctrica de bajas revoluciones.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



- Se amasa solo la cantidad que pueda ser aplicada en 10 minutos en verano o en 20 minutos en tiempo frío. Nunca se puede amasar por debajo de 5°C.
- Se aplica sobre la superficie previamente preparada, mediante una llande acero inoxidable en un espesor comprendido entre 1 y 5 mm, procurando que quede una capa pareja para reducir el tiempo de lijado.
- Una vez que esté seco se procede al lijado, hasta conseguir una superficie lisa y uniforme.
- A continuación se aspira y se pasa una mano de protector Poliuretano 80-20 translúcido mediante brocha o rodillo de pelo corto, para proteger superficialmente y reducir las consecuencias de manchas accidentales.

Limpieza de las herramientas

Con agua mientras el material está fresco.

Ficha técnica

Color/es Gris claro y Gris oscuro, otros colores solicitar presupuesto

Rendimiento

1,5 kg/m² por cada 1 mm de espesor

Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

