

AGLUTAIS 30-50 NORMAL, RESINA PLÁSTICA PARA MEJORAR MORTEROS



Description

Aglutais 30-50 es una emulsión a base de resinas plásticas, del tipo Estireno-Butadieno que, adicionada directamente a la masa de morteros le confiere un aumento de las resistencias mecánicas y químicas. Aglutais 30-50 mejora la adherencia, la cohesión, la tixotropía, etc. Aglutais 30-50 resiste la saponificación.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Aglutais 30-50 se utiliza para mejorar la cohesión, la resistencia mecánica a compresión y a flexotracción, la adherencia, disminuye la contracción plástica etc.

Se utiliza en todo mortero de arena y cemento al cual guiera mejorarsele estas propiedades.

Preparación de la superficie

No Procede

¿Cómo se aplica

Agitar el envase antes de usar para una adecuada homogeinización del producto.

- Aglutais 30-50 se suministra listo para su uso y no requiere dilución.
- Sustituye la totalidad del agua del amasado.
- Aglutais 30-50 se incorpora lentamente al mortero hasta conseguir la consistencia deseada.





- Los morteros una vez colocados deben curarse, principalmente en tiempo caluroso y al menos durante las primeras 72 horas mediante película de curado o riego periodico.
- Se debe evitar la aplicación con temperaturas extremas, no menos de 5°C ni más de 30°C.

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia.

Ficha técnica

Color/esblanco lechoso Densidad1,03 kg/lt Contenido en solidos> 36%

Rendimiento

En morteros 26 l por cada 100 kg de cemento.

Almacenamiento

3 años, en sus envases originales, bien cerrados, sin exponer a temperaturas extremas, protegidos de la intemperie y en lugares secos y aireados.

Seguridad

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.

EUH210:Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.





Email.: desarrollo@teais.es