

Descripción: Ceresita® es un hidrófugo en pasta, constituido por una emulsión de oleatos y compuestos metálicos, que tiene un efecto inmediato al fraguar el mortero de arena y portland, incorporando al material desde ese momento y en forma permanente, una aptitud hidrófuga que produce un efecto repelente al agua.

- No se descompone ni pierde sus cualidades con el paso del tiempo.
- Otorga un efecto plastificante al mortero reduciendo así la cantidad de agua de amasado necesaria en un 10% aproximadamente.
- Cumple con la Norma I.R.A.M. 1590 de absorción capilar.
- El mortero con Ceresita® es impermeable y permite respirar a los poros.

Aplicabilidad: Se utiliza como agregado a morteros de arena y portland cada vez que se necesite efectuar un revoque impermeable. Es indispensable para todo tipo de impermeabilización ya sea exterior y/o interior, en paredes, pisos, sótanos, contra presión de agua, tanques de agua, fachadas, etc.

Modo de empleo: Previamente a la aplicación del mortero con Ceresita®, la superficie a tratar debe estar limpia y firme. Mojarla muy bien antes de aplicarle el revoque con Ceresita®. El hidrófugo Ceresita® precipita, por lo tanto, antes de usarlo revolverlo muy bien dentro de su envase.

En seco realizar un mortero con la siguiente proporción:

- 3 partes de arena terciada seca.
- 1 parte de cemento portland.

En el agua de amasado de este mortero se utilizará una dilución de 1 kg. de hidrófugo Ceresita®, disuelto en 8/10 lt. de agua. Cuidar que el hidrófugo Ceresita® esté bien disuelto en el agua de amasado y no forme asiento. Para esto revolver periódicamente el agua de amasado.

Aplicar este mortero sobre la superficie a tratar (previamente mojada) en un espesor de 10 a 20 mm. Apretar bien el mortero contra la pared usando la cuchara de albañil. Para esto es muy importante mover la cuchara de arriba hacia abajo al tiempo que se aprieta y se alisa el material, cuidando que el revoque quede lo mas parejo posible. Este revoque deberá curarse durante 1 semana, humedeciéndolo periódicamente y protegiéndolo contra el sol y el viento. Sin perjuicio de este curado, cuando el revoque impermeable esté húmedo pero se note que ya empezó a "tirar", se recomienda darle una azotada de mezcla gruesa para mejorar el anclaje de las capas siguientes.

Datos técnicos: Aspecto: Pasta semi líquida blanca.
Peso específico: 0.95 kg./L.

Rendimiento: En revoques de arena y portland (3:1) de 2 cm. de espesor, 1 kg. de Ceresita® rinde aproximadamente 3 m².

Presentación: Envases de 1, 4, 10, 20, 50 ,100 y 200 kg.

Cuidados y recomendaciones: No utilizar en revoques que contengan cal. Se recomienda proteger el revoque por una semana luego de aplicado, tanto del sol como del viento, humedeciéndolo periódicamente con agua y colocando algún tejido media sombra, por ejemplo. No utilizar en hormigón estructural. No realizar revoques en espesores menores o mayores a los indicados en esta hoja técnica. Cada vez que se produzcan encuentros de paños habrá que solapar los revoques impermeables unos 20 cm. por lo menos.

Vencimiento: Conservado en su envase original, bien cerrado en lugar fresco y seco, no tiene vencimiento.

Seguridad:

Ceresita S.A. cuenta con Ficha de Datos de Seguridad (FDS); ésta contiene las instrucciones detalladas para el manejo de los productos y persigue reducir los riesgos laborales.

Se indican los procedimientos ordenadamente para trabajar con las sustancias de una manera segura.

Las fichas contienen información física del producto como también incluyen su toxicidad, efectos a la salud, primeros auxilios, reactividad, almacenaje, disposición, protección necesaria y todos aquellos cuidados necesarios para manejar los productos peligrosos con seguridad.