

**PREMEZCLAS
CEMENTICIAS**

Revoque Monocapa

Premezcla **F1** ELEVACIÓN

MORTERO PREMEZCLADO PARA ASIENTO DE MAMPOSTERÍA

FÁCIL Y RÁPIDO DE PREPARAR

MANUAL Y PROYECTABLE

PARA PAREDES DE LADRILLOS CERÁMICOS Y COMUNES



Premezcla F1 Elevación Manual / Proyectable

Es un mortero de asiento maquinable en polvo, a base de ligantes hidráulicos, arenas de granulometrías seleccionadas, áridos compensadores de compacidad y aditivos especiales que le otorgan plasticidad y trabajabilidad.

USOS:

Es un mortero de asiento para la elevación de paredes de ladrillos cerámicos huecos y comunes.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

MODO DE EMPLEO MANUAL

Colocar de 5 a 6 litros de agua limpia, por cada bolsa de 30 kilos de F1 PREMEZCLA INTERIOR, mezclando hasta conseguir una pasta homogénea. En preparaciones donde se utilicen mezcladoras, hormigoneras o batidoras, se aconseja no excederse de los 4 a 5 minutos de mezclado.

MODO DE EMPLEO PROYECTABLE

Este material, en su versión PROYECTABLE, puede ser aplicado con maquinas de revoques: Lancy, Dúo Mix, m-3 e, Putzknecht 548, Putzknecht 549, PFT G4, o similar.

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO:

Para iniciar el asentamiento es necesario verificar la horizontalidad de la base y fijar guías verticales como referencia para obtener una pared a plomo.

Mojar abundantemente los ladrillos previamente a su colocación.

En caso de tener que realizar remiendos o uniones con material ya fraguado, o soportes poco absorbentes aplicar la mezcla aditivando el agua de empaste con 0,6 litros de ADICEM LH-10 por bolsa de 30 kilos.

APLICACIONES

MODO DE EMPLEO MANUAL

Colocar la mezcla sobre el ladrillo, asentarla, golpeándolo con el mango de una cuchara de albañil, quitar el material sobrante y emprolijar las juntas, estas deben alcanzar un espesor de 1,5 cm.

MODO DE EMPLEO PROYECTABLE

Con este método dirigir la boquilla en forma perpendicularmente hacia el muro con una distancia que no supere los 15/20 cm.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 30 kg.

RENDIMIENTO:

Para ladrillos cerámicos de 18 cm x 12 cm x 33 cm de 15 a 18 kilos por m² realizando una junta de 1,5 cm de espesor.

RECOMENDACIONES:

Respetar las cantidades recomendadas de agua de amasado.

No excederse en los tiempos de mezclado.

Se sugiere realizar la aplicación con una temperatura comprendida entre 5° C y 30° C.

Humedecer correctamente el soporte.

No aplicar con temperaturas muy altas o a la exposición del sol.

No utilizar sobre superficies flexibles, a menos que se encuentren perfectamente fijadas, a fin de evitar vibraciones.

No aplicar sobre, madera, aglomerado o superficies metálicas.

ALMACENAMIENTO:

Conservar este material en envases cerrados en un ambiente, seco y ventilado, con temperaturas mayores a 5° C. y menores a 35° C. Preferiblemente por un plazo no mayor a 12 meses, sobre tarima de madera.

Fábrica - Parque Industrial Tandil
Calle 3 s/n
(0249) 445 2244
info@essig.com.ar

Showroom - Tandil
Mayor Novoa 829
(0249) 443 0575
tandil@essig.com.ar

Showroom - Mar del Plata
Av. Libertad 4555
(0223) 473 8745
(0223) 410 4245/46/47
mdq@essig.com.ar