

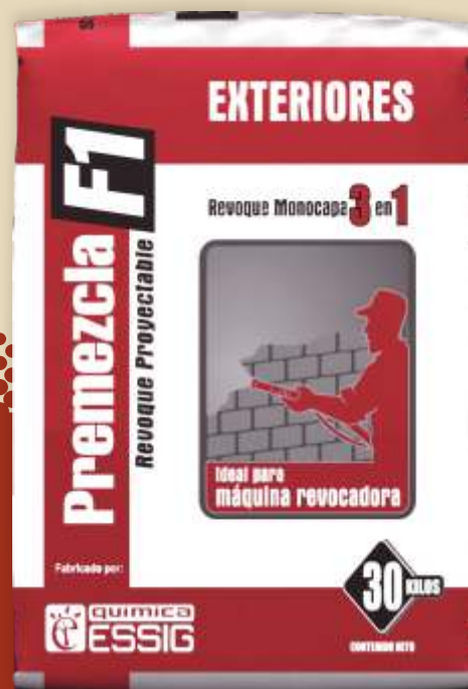
PREMEZCLAS
CEMENTICIAS

Revoque Monocapa

Premezcla **F1**

Revoque Manual

TRÍO HIDRÓFUGO, GRUESO Y FINO, EN UN SOLO PRODUCTO
FÁCIL Y RÁPIDO DE PREPARAR
MAYOR RENDIMIENTO Y DUREZA FINAL
DE USO EXTERIOR



Premezcla F1 Exterior Manual / Proyectable

Se trata de una Premezcla exterior, proyectable o manual.

Trío hidrófugo, grueso y fino, en un solo producto; fácil y rápido de preparar. Muy fino.

De mayor rendimiento y dureza final.

Es un mortero en polvo a base de ligantes hidráulicos, arenas de granulometrías seleccionadas, áridos compensadores de compacidad y aditivos especiales, que permite ser utilizado sin la necesidad de aplicar, previamente, la capa aisladora. Su plasticidad y trabajabilidad permiten lograr terminaciones aptas para ser pintadas, en exteriores.

USOS:

Es un mortero para revestir muros de ladrillos comunes, cerámicos y hormigón.

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 EXTERIOR, 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:

Deben estar libres de polvo, aceites, grasas, líquidos desencofrantes, grasitudes, o cualquier tipo de sustancia antiadherente.

Mojar abundantemente el soporte con agua en sucesivas veces, sin llegar a la saturación, para evitar un secado acelerado del mortero.

Se debe aplicar REDEFIBRA R-FV110 100 mm X 100 mm, en los encuentros entre materiales diferentes, por ejemplo hormigón y mampostería, como así también en fisuras que pudieran existir, respetando, siempre, las juntas de dilatación.

Es importante corregir defectos en la mampostería, que generarían grandes espesores de revoques, enchapando el muro para evitar concentraciones de tensiones que provoquen grietas u otros defectos del revoque. Es aconsejable dejar el muro preparado para ser terminado con un espesor de F1 PREMEZCLA EXTERIOR no mayor al 1,5 cm.

En soportes poco absorbentes es conveniente hacer una pequeña capa fina aditivando el agua de empaste con 0,6 litros de ADICEM LH-10 por bolsa de 30 kilos.

APLICACIONES

MODO DE EMPLEO MANUAL

Extender el mortero y aplicarlo sobre el soporte con cuchara, debiendo aplicarse en dos cargas sucesivas hasta lograra 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.

RECOMENDACIONES, COMUNES A AMBOS SISTEMAS DE APLICACIÓN:

Regularizar la superficie con regla metálica. Esperar el punto justo de secado. Proceder a su terminación con fratacho de madera dura.

El punto justo de terminación varia en función de la absorción del soporte y las condiciones climáticas.

PRESENTACIÓN:

Bolsa de 30 kg.

RENDIMIENTO:

De 23 kilos por m² por 1,5 cm de espesor.

RECOMENDACIONES:

Colocar mallas sobre cañerías que pudieran atravesar el mortero.

Diseñar correctamente las juntas de dilatación estructurales.

Respetar las cantidades recomendadas de agua de amasado.

No excederse en los tiempos de mezclado.

Es aconsejable rociar las superficies terminadas luego de 4 a 6 horas.

Para lograra terminaciones mas finas aplicar en la capa de terminación, en estado fresco, un enduido de cal.

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

www.essig.com.ar