

FFL-i

Mortero seco bimatricial para afinados y estucos ultradelgados e impermeables

BEMEZCLA FFL-i ES UN MORTERO MODIFICADO DE MATRIZ CEMENTICIA Y RESINA REFORZADO CON FIBRA, ESPECIALMENTE FORMULADO PARA FORMAR RECUBRIMIENTOS ULTRADELGADOS IMPERMEABLES SOBRE HORMIGONES, LADRILLOS Y BLOQUES DE HORMIGÓN. PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES.

PRECAUCIONES

BEMEZCLA FFL-i NO DEBE USARSE SOBRE SUPERFICIES DE YESO, NI APLICARSE SOBRE MADERA O PLÁSTICO. TAMPOCO ES RECOMENDABLE USARLO EN ANCLAJES Y ZONAS EXPUESTAS A ELEVADAS FUERZAS DE COMPRESIÓN O TRACCIÓN.

APLICACIÓN

PREPARACIÓN

AMASAR EL CONTENIDO DEL SACO CON 8 A 8,8 LITROS DE AGUA EN UN RECIPIENTE PLÁSTICO O BATEA. UNA VEZ FORMADA UNA PASTA TRABAJABLE, PUEDE SER USADA DURANTE DOS HORAS, REVOLVIÉNDOLA SI FUERA NECESARIO.

COLOCACIÓN

REMUEVA LOS RESTOS DE PINTURAS VIEJAS, PAPEL MURAL, YESOS Y GRASAS. LUEGO LIMPIE LAS PARTÍCULAS SUELTAS DE LA SUPERFICIE CON BROCHA O ESCOBILLÓN. EN CASO DE HORMIGONES, ES NECESARIO LAVAR PARA ELIMINAR TODA PRESENCIA DE DESMOLDANTES. EN ÉPOCA DE CALOR ES NECESARIO HUMEDECER EL SUSTRATO ANTES DE APLICAR EL MORTERO.

APLIQUE UNA CANTIDAD DE **BEMEZCLA FFL-i** CON LLANA LISA PARA RECUBRIR INICIALMENTE TODAS LAS CANTERÍAS Y HUECOS. UNA VEZ ENDURECIDA LA PRIMERA APLICACIÓN (1 A 3 HORAS), ESPARZA CON LLANA LISA AL ESPESOR REQUERIDO Y REPASE CON PLATACHO (GOMA O MADERA).

EL ENDURECIMIENTO DE **BEMEZCLA FFL-i** SE PRODUCE ANTES DE 12 HORAS. PARA UN MEJOR FRAGUADO, ESPECIALMENTE EN DÍAS CALUROSOS, SE RECOMIENDA HUMEDECER LA SUPERFICIE TERMINADA 6 HORAS DESPUÉS DE FINALIZADA.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------------|--|
| AGUA DE AMASADO | : 0,2 A 0,22 LITROS DE AGUA POR CADA KILO DE BEMEZCLA FFL-i |
| ESPOSOR MÁXIMO APLICABLE | : 6 MM |
| ESPOSOR MÍNIMO RECOMENDABLE | : 2 MM |
| TEMPERATURA DE TRABAJO | : DESDE 5° C HASTA 23° C |
| RENDIMIENTO | : 1.40 KILOS/M2 POR CADA MM DE ESPESOR |
| RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | : > 60 Kgf/CM2 |
| TIEMPO DE TRABAJO UNA VEZ AMASADO | : 2 HORAS APROXIMADAMENTE |
| DURACIÓN | : 6 MESES EN ENVASE SELLADO Y MANTENIDO BAJO TECHO, EN AMBIENTE SECO |
| TAMAÑO DE ENVASES | : SACOS DE PAPEL DE 40 KILOS APROXIMADAMENTE |

IMPORTANTE

LOS RESULTADOS Y RECOMENDACIONES AQUÍ DESCRITOS CORRESPONDEN A ENSAYOS DE LABORATORIO Y ESTÁN BASADOS EN UNA CORRECTA UTILIZACIÓN DE LOS PRODUCTOS. LOS USUARIOS QUEDAN EN LIBERTAD DE EFECTUAR LAS PRUEBAS Y ENSAYOS QUE ESTIMEN CONVENIENTES. EL MANEJO, USO Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO POR PARTE DE LOS USUARIOS ESTÁ FUERA DE NUESTRO CONTROL Y ES, POR LO TANTO, DE SU EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD.