

EMPRESA ASOCIADA A:

**mortero FLEX****Tipo: MT- TRIX  
Serie BIC****GAMA ALTA**

## Mortero tixotrópico de reparación

- Reparación de hormigón y mortero (capa de 5 a 20 m/m).
- Regulación de superficies previa a la pintura o revestimiento.

### DEFINICIÓN

Mortero técnico de reparación, bicomponente, modificado, tixotrópico, y sin retracción, premezclado y listo para ser usado con la simple adición de agua.

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <b>Características Técnicas:</b>                                       | <b>Composición:</b>               |
| <b>FASE SÓLIDA</b>   | - Cemento gris                    |
| Densidad aparente: $\pm 1,10 \text{ g/cm}^3$                           | - Cargas minerales                |
| <b>FASE LÍQUIDA</b>  | - Resinas                         |
| Densidad aparente: $\pm 1,0 \text{ g/cm}^3$                            | - Correctores                     |
| <b>Endurecido (test a los 28 días):</b>                                | - Adyuvantes                      |
| - Densidad: $1,65 \text{ g/dm}^3$                                      | <b>Color:</b>                     |
| - Paso de agua: ninguno  | - FASE A - Polvo Gris             |
| - Permeabilidad vapor agua: $0,5 \text{ (g/m}^2\text{h m H}_2\text{)}$ | - FASE B - Líquido blanco         |
| - Absorción por capilaridad: $1,6 \text{ kg/m}^2$                      | <b>Envasado:</b>                  |
| - Resistencia al fuego: M0   | Sacos de 25 kg                    |
| - Fraguado: 2 h - 15'  | Garrafa de 10 lt                  |
| - Fácil aplicación en vertical y horizontal                            | <b>Conservación:</b>              |
| - Eventa de cloruro  | 1 año en saco cerrado y al abrigo |
| <b>Consumo:</b>  | de la humedad y lluvia            |
| Orientativo: $1,4 \text{ kg/m}^2$ y m/m espesor                        |                                   |
| <b>Espesor:</b>  |                                   |
| 1 cm a 4 cm (2 capas)  |                                   |
| <b>Herramientas:</b>   |                                   |
| - Lana metálica  |                                   |
| - Lana de acero dura   |                                   |
| - Mezclador mecánico a 500 r.p.m.                                      |                                   |



**Building Coating Products, S.L**  
C/ Isla Cabrera, 36, Entresuelo  
46026 VALENCIA

TLF 969 100 100 Y FAX: 969 10 2000// [email: info@bcpfabrica.com](mailto:info@bcpfabrica.com)

## NORMAS GENERALES DE APLICACION

### PREPARACIÓN

- 1.- En un recipiente limpio se vierte el Componente "B" (1 parte; líquido 7.5 kg), y poco a poco se va agregando bajo agitación, el componente "A" (3 partes; sólido 30Kg).  
Con la ayuda de un agitador mecánico de bajas revoluciones (300 a 500 r.p.m.) se mezcla durante  $\pm 3'$ .
- 2.- Se deja reposar unos minutos.
- 3.- Agitar nuevamente durante  $\pm 1'$ .
- 4.- Espesor de la capa de 5 m/m. a 20 m/m.

### TIEMPO DE UTILIZACION DE LA PASTA

Dependiendo de la temperatura y grado higrométrico, alrededor de 1 hora.

### USOS

- Regulación de superficies de hormigón y morteros.
- Reparaciones puntuales en hormigón y morteros. Tanto en superficies horizontales como verticales y techos.
- Regulación de superficies previas a la aplicación de pinturas y revestimientos

### RECOMENDACIONES

- Se debe aplicar entre 5° C y 30° C.
- En paredes recalentadas o muy absorbentes, mojarlas previamente.
- No aplicar con vientos secos.
- No aplicar bajo riesgo de lluvia fuerte.
- No aplicar sobre yeso.
- Los soportes deben estar limpios de polvo, grasa, pinturas viejas.
- Sobre hormigones, evitar restos de productos de desencofrado (lavarlos).

### LIMPIEZA

Las herramientas se limpiarán con abundante agua inmediatamente después de su uso.

Distribuido por:

**LOS MORTEROS TECNICOS SON  
LABOR DE ESPECIALISTAS**

**NOTA:** Los Consejos están dados de buena fe y están basados en los resultados obtenidos de una larga experiencia, y de nuestros tests de laboratorio.-

Como las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control, ninguna responsabilidad puede ser aceptada por nuestra parte por una incorrecta utilización de nuestro producto.

B.C.P., S.L.. se reserva el derecho a realizar cambios en los datos relacionados, siempre que lo considere oportuno, sin previo aviso.