



AXTON

Mortero Rápido

MORTERO DE SECADO RÁPIDO

- Fraguado rápido
- Resistencias mecánicas tempranas
- Exento de cloruros

DESCRIPCIÓN

Mortero monocomponente de fraguado rápido a base de cementos especiales, áridos silíceos y aditivos orgánicos. Es un producto capaz de adquirir resistencias mecánicas elevadas en un corto intervalo de tiempo.

APLICACIONES

Fijaciones rápidas de marcos, rejas, sanitarios, patillas de anclaje, etc.
Colocación de drenajes y desagües.
Colocación de dinteles en puertas y ventanas.
Reparación de suelos y aristas.

CARACTERÍSTICAS

Fraguado rápido.
Fácil mezclado.
Buena resistencia a los sulfatos.
Exento de cloruros.

SOPORTES

Los soportes deben estar limpios, sanos, libres de aceites, grasas, partes huecas o mal adheridas.
Los elementos metálicos tales como las armaduras estarán libres de óxido.
Los soportes absorbentes se humedecerán hasta saturación evitando el encharcamiento.

MODO DE EMPLEO



- 1 Añadir a 5 partes de **AXTON Mortero Rápido** una parte de agua y amasar manualmente con guantes de goma (ya que la velocidad de fraguado impide el amasado mecánico) hasta conseguir una masa homogénea. Amasar sólo el material que se va a utilizar.
- 2 Colocar el mortero inmediatamente después de su amasado, ya que su tiempo de fraguado es corto.
- 3 Para anclajes debe existir una holgura de 1,5 cm entre el taladro y la pieza que se va a anclar.

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar el producto con temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C.
- Este producto está listo para mezclar con agua, no añadir ningún tipo de aditivo que pueda alterar sus propiedades.
- Al ser un producto cementoso, se recomienda el uso de guantes de goma.
- No mezclar con yeso ni con otros productos que lo contengan.
- Las herramientas y útiles se limpiarán con agua inmediatamente después de su empleo, si el producto endurece solo podrán ser eliminados por medios mecánicos.

AXTON Mortero Rápido

MORTERO DE SECADO RÁPIDO

PRESENTACIÓN

AXTON MORTERO RÁPIDO se presenta en sacos de plástico de 8 Kg en palets retractilados de 1.000 Kg (40 sacos).
Conservación: 9 meses en su envase original cerrado desde la fecha de fabricación del productos en condiciones adecuadas de temperatura y humedad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Agua de amasado	Aprox. 20%
Color	Mortero Gris
Final de Fraguado*	< 5 minutos
Granulometría	0 - 0,6 mm

* Este tiempo puede alargarse a bajas temperatura y acortarse a altas temperaturas

(*) Este tiempo puede alargarse a bajas temperaturas y acortarse a altas temperaturas

EDAD	RESISTENCIAS A COMPRESION (N/mm ²)
30 minutos	5,3
1 hora	7,2
3 horas	9,4
24 horas	12,6
28 días	33,7

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.