

MasterFlow 982 F

Relleno calibrado para mezclar con grouts cementosos.

CAMPO DE APLICACIÓN

Árido silíceo de granulometría controlada, apto para ser mezclado con grouts cementosos.

Relleno calibrado para obtener: MasterFlow 952 Plus y Masterflow 765, en espesores superiores a 50mm.

Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista en esta relación o su compatibilidad con otros morteros fluidos.

PROPIEDADES

- Granulometría controlada.
- Químicamente inerte.
- Árido redondeado.
- Altas resistencias mecánicas.

BASE DEL MATERIAL

Árido silíceo.

MODO DE UTILIZACIÓN

(a) Mezcla con MasterFlow 952

Para la obtención de MasterFlow 952 Plus deberán disponerse en una hormigonera las 2/3 partes del agua prevista (4,5 litros) y el árido MasterFlow 982 F (25kg).

Añadir el MasterFlow 952 (50kg) poco a poco junto con el resto del agua (2,25 litros) y mezclar hasta obtener un mortero fluido y sin grumos.

(b) Mezcla con MasterFlow 765 (>50mm)

Para el mezclado deberá disponerse en una hormigonera las 2/3 partes del agua prevista y el MasterFlow 982 F (25kg).

Añadir el mortero (50kg) poco a poco junto con el resto del agua y mezclar hasta obtener un mortero fluido y sin grumos.

Para confirmar el agua de amasado ver ficha técnica del producto MasterFlow 765.

Dar un tiempo de maduración de aproximadamente 5 minutos tras los cuales remezclar brevemente.

	
Master Builders Solutions España, S.L.U. Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edificio Viena 1a Planta 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona) 17 00344 - 1035-CPR-ES054761	
EN 13139:2002 Áridos para morteros	
Tamaño de las partículas:	4/12 (d/D)
Densidad de las partículas	2.6 g/cm³
Contenido en finos	Categoría 3
Composición/contenido:	
- Cloruros	0.0018 %
- Sulfatos solubles en ácido:	AS_{0,2}
- Azufre total:	0,0
- Componentes que alteran el tiempo de fraguado y el endurecimiento del hormigón:	No contiene
	Cumple
Absorción de agua:	0.30 %

(c) Mezcla con Grouts: Para el mezclado con Grouts se recomienda realizar ensayos de resistencia para poder determinar las relaciones de A/C y de MasterFlow 982 F, para la correcta homogenización de la mezcla se recomienda el empleo de hormigonera y la adición del agua repartida como se indica en los casos anteriores.

CONSUMO PARA LA OBTENCIÓN DE:

Relación de mezcla MasterFlow 952 PLUS:
50Kg de MasterFlow 952 / 25Kg de MasterFlow 982 F

MasterFlow 765 en espesores superiores a 50 mm:
50Kg de MasterFlow 765 / 25Kg de MasterFlow 982 F

PRESENTACIÓN

MasterFlow 982 F se suministra en sacos de 25 kg.

MasterFlow 982 F

Relleno calibrado para mezclar con grouts cementosos.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS Y ÚTILES DE TRABAJO

En estado fresco puede limpiarse con agua. En el caso de que el material esté endurecido sólo puede limpiarse mecánicamente.

ALMACENAJE

Almacenar el producto en sus envases originales herméticamente cerrados, en lugar seco y protegido contra la humedad.

Almacenado correctamente MasterFlow 982 F se conserva indefinidamente

MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo, no comer, fumar ni beber

Puede consultarse la información específica de seguridad en el manejo y transporte de este producto en la Hoja de Datos de Seguridad del mismo.

La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente y es responsabilidad del poseedor final del producto.

DEBE TENERSE EN CUENTA

- Nunca añadir más agua al mortero que haya perdido su consistencia.
- No emplear MasterFlow 982 F a dosificaciones inferiores ni superiores a las recomendadas en cada aplicación sin previa consulta a nuestro Departamento Técnico.

Datos Técnicos	
Características	Valores
Aspecto físico:	Sólido granular homogéneo
Naturaleza:	Silíceo (cuarzo)
Granulometría mínima - máxima:	4 – 12 mm
Tipo grano:	Rodado
Los datos técnicos reflejados son fruto de resultados estadísticos y no representan mínimos garantizados. Si se desean datos de control pueden solicitarse las "Especificaciones de venta" del producto a nuestro Departamento Técnico.	

MasterFlow 982 F

Relleno calibrado para mezclar con grouts cementosos.

NOTA:

La presente ficha técnica sirve, al igual que todas las demás recomendaciones e información técnica, únicamente para la descripción de las características del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones reproducidos, se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en la bibliografía, en ensayos de laboratorio y en la práctica.

Los datos sobre consumo y dosificación que figuran en esta ficha técnica, se basan en nuestra propia experiencia, por lo que estos son susceptibles de variaciones debido a las diferentes condiciones de las obras. Los consumos y dosificaciones reales, deberán determinarse en la obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente.

Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico, está a su disposición.

Master Builders Solutions España, S.L.U. se reserva el derecho de modificar la composición de los productos, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo las características descritas en la ficha técnica.

Otras aplicaciones del producto que no se ajusten a las indicadas, no serán de nuestra responsabilidad.

Otorgamos garantía en caso de defectos en la calidad de fabricación de nuestros productos, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo de nuestra responsabilidad tan solo la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada.

Debe tenerse en cuenta las eventuales reservas correspondientes a patentes o derechos de terceros.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.

CONTACTO

Master Builders Solutions España, S.L.U.

Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edificio Viena 1a Planta, 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona)

Tel. 93 619 46 00

mbs-cc@mbcc-group.com

www.master-builders-solutions.com/es-es