

Código: CAC Producto: CARBONATO BETOCARB S25 T1500.
 Fabricante: OMYA.

Descripción:

BETOCARB es ideal para reforzar todo tipo de concreto. Es una calcíta finamente tratada y es usado como carga de calidad en objetos de hormigón tales como losas y tubos, así como en el hormigón listo para ser mezclado o en el hormigón prefabricado.

Usos:

Se utiliza en hormigones de escasa resistencia y de alto rendimiento, así como en una amplia gama de morteros y revestimientos. Se recomienda añadir 10% a la mezcla.

Beneficios:

- Acelera la hidratación de la matriz de cemento, mayor fraguado.
- Mejora la adhesión de todos los ingredientes en hormigón.
- Mejora el acabado estético (superficie más suave, menor eflorescencia), ideal para aplicaciones arquitectónicas.
- Alta resistencia inicial.
- Mejor permeabilidad.



Presentación:

Sacos de 25k.

Especificaciones:

Producto	Carbonato de calcio (caliza)
Uso principal	Carga mineral y pigmentos
Fórmula Química	CaCO ₃
Fabricante	Omya Inc.
Ingredientes	
Carbonato de Calcio	> 99 Wt. %típico
Sílice, cuarzo (se encuentra naturalmente en CaCO₃)	< 1 Wt. % típico
Apariencia y olor:	Polvo blanco; sin olor
Densidad	2.7 g/ml
Solubilidad en agua	1.3 mg/100g @ 18°C

Reacciona con ácidos liberando dióxido de carbono. Enciende al contacto con flúor; también incompatible con sales de amonio y alumbre.

Termoplásticos del Caribe S.A. de C.V. proporciona la presente información sólo para fines de referencia técnica. La información del producto es responsabilidad del fabricante. El uso de esta información y del producto son **responsabilidad del cliente.**