

MASTERTOP F9

FT 3.4.2.06

Partículas coloreadas (chips) para la confección de pavimentos decorativos con resina epoxi y poliuretano.

Campo de aplicación

MASTERTOP F9 es utilizado para la confección de pavimentos decorativos en combinación con resinas epoxi o poliuretano para sistemas autonivelantes, tales como MASTERTOP 1230, 1324, 1325/Reg, 1326, 1730, CONIBALCONES.

Consultar con el Departamento Técnico cualquier aplicación no prevista en esta relación.

Base del material

Partículas coloreadas de Ø 0,25 a 1,50 mm (95%).

Modo de utilización

MASTERTOP F9 se incorpora mediante espolvoreo manual o con equipo de proyección sobre la capa base de los sistemas MASTERTOP autonivelantes recién finalizado el desaireado de los mismos.

Posteriormente, de 24 a 48 horas, se aplica una capa de sellado de resina incolora de poliuretano (p.e. MASTERTOP TC 445, MASTERTOP TC 448, MASTERTOP TC 467).

Para mayor información sobre este apartado, ver Hoja de Sistema y Ficha Técnica de cada uno de estos productos.

Consumo

De 20 a 40 g/m² para espolvoreo ligero.
De 500 a 1.000 g/m² para espolvoreo a saturación.

Manipulación y transporte

Consultar etiqueta y hoja de seguridad del producto.

Presentación

MASTERTOP F9 se suministra en cajas de 5 kg.
MASTERTOP F9 se presenta en 10 mezclas de colores estándar.
Ver catálogo para definición y gama de las mezclas colores.

Condiciones de almacenamiento / Tiempo de conservación

MASTERTOP F9 se conserva hasta 24 meses correctamente almacenado en sus envases originales cerrados, en lugar seco y protegidos de la intemperie.

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.

BASF Construction Chemicals España, S.A. 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 reingresar el valor de la mercancía suministrada.

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

Edición 11/08/2006

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

BASF Construction Chemicals España, S.A.

Basters, 15

08184 PALAU-SOLITÀ i PLEGAMANS (Barcelona)

Tel.: 93 862 00 00 - Fax 93 862 00 20

Internet: <http://www.basf-cc.es>