






MasterTop 1230 B

Recubrimiento epoxy autonivelante con textura de acabado lisa para solicitaciones mecánicas medias-altas

- Pavimento epoxy continuo con resina coloreada
- Aplicado mediante sistema autonivelante, con acabado liso

Campo de aplicación: Para pavimentos industriales para solicitaciones mecánicas medias-altas donde se requiera una superficie lisa, homogénea y fácil de limpiar. Por ejemplo: almacenes, salas de producción, etc.

		Consumo
	Imprimación	
	MasterTop P 617 (ó MasterTop P 604) Resina epoxy bicomponente que no contiene disolventes	0,3 - 0,5 kg/m ²
	Opcional: Espolvoreo sobre imprimación*	
	Arena MasterTop F5 Espolvoreo ligero homogéneo. No aplicar en exceso	0,8 – 1,0 kg/m ²
	Opcional: Imprimación espatulada	
	MasterTop P 617 (ó MasterTop P 604) Mezclar con árido MasterTop F1 Relación de mezcla resina : árido 1:0,5	0,6 – 2,0 kg/m ^{2*}
	Espolvoreo sobre imprimación*	
	Arena MasterTop F5	2,0 – 3,0 kg/m ²
	Capa base	
	MasterTop BC 310 Resina epoxy autonivelante bicomponente, pigmentada y sin disolventes Mezclar con árido MasterTop F1 Relación de mezcla resina : árido 1:0,7/1,0	5,0 – 6,0 kg/m ²
	Opcional: Recubrimiento superficial***	
	MasterTop TC 445 Resina de poliuretano bicomponente en base disolvente coloreada o transparente resistente a UV y de acabado mate	0,10 – 0,20 kg/m ²
	Opcional: Recubrimiento superficial alternativo****	
	MasterTop TC 448 Resina de poliuretano bicomponente en base disolvente transparente resistente a UV y de acabado satinado	0,10 – 0,20 kg/m ²
	Espesor del sistema	Aprox. 2,5 - 3,0 mm

Nota: Los consumos indicados pueden ser superiores dependiendo de la rugosidad, temperatura y rugosidad del soporte, así como las pérdidas generadas durante la aplicación.
 * En el caso de utilizar MasterTop P 604 no debe realizarse la operación de espolvoreo excepto en el caso de no haber respetado los intervalos de recubrimiento.
 ** El consumo incluye el árido. El consumo depende de la relación de mezcla y de la rugosidad del soporte.
 *** Aporta resistencia a los UV sólo en la versión pigmentada.
 **** Los recubrimientos superficiales transparentes no evitan el amarilleamiento de las capas base aromáticas.

Aviso legal:

En vista de las muy diversas condiciones existentes durante la instalación, así como el gran número de campos de aplicación de nuestros productos, esta hoja de sistema únicamente tiene como objeto proporcionar directrices generales de instalación. Esta información está basada en nuestro conocimiento y experiencia previa. El cliente no está eximido de la obligación de realizar los ensayos pertinentes para determinar la idoneidad y posible aplicación para el uso previsto. El cliente debe solicitar asesoramiento técnico previo en aquellos casos donde el campo de aplicación no se encuentre explícitamente mencionado en las fichas técnicas de los productos. El empleo del producto más allá de los campos de aplicación detallados en cada ficha técnica, sin consulta previa a BASF, y los posibles daños resultantes, es responsabilidad exclusiva del cliente. Todas las descripciones, dibujos, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc., indicados, pueden ser modificadas sin previo aviso y no representa el estado del producto según lo estipulado por contrato. El receptor de nuestros productos tiene la entera responsabilidad de observar posibles derechos de propiedad, así como otras leyes y provisiones. La referencia a nombres comerciales de otras compañías no está recomendable y no excluye el uso de productos de tipo similar. Nuestra información sólo describe la calidad de nuestros productos y servicios, sin ofrecer ninguna garantía. Asumimos responsabilidad por datos incompletos o incorrectos en nuestras hojas técnicas, en caso de negligencia grave o premeditada, sin perjuicio de las reclamaciones en virtud de las leyes aplicables por responsabilidad de producto.

BASF Construction Chemicals España, S.L.

Carretera del Mig nº 219
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Barcelona (ESPAÑA)
Teléfono +34 93 261 61 00
Fax +34 93 261 62 19
E-mail basf-cc@basf-cc.es
Internet www.master-builders-solutions.basf.es