

MasterTop 1220 B

Recubrimiento epoxy con textura de acabado rugosa para solicitaciones mecánicas medias-altas.

- Pavimento epoxy continuo con resina coloreada
- Aplicado mediante sistema multicapa, con acabado antideslizante

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

- Clase de resistencia al deslizamiento Rd según UNE-ENV 12633: **2-3**
- Clase de reacción al fuego según UNE EN 13501-1: **Bfl-s1**.

		Consumo
	Imprimación	
	MasterTop P 622 (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 622 Mezclar con árido MasterTop F1 Relación de mezcla resina : árido 1:0,5	0,6 – 1,0 kg/m ^{2**}
	Opcional: Espolvoreo sobre imprimación*	
	Arena MasterTop F5	2,0 – 3,0 kg/m ²
	Capa base	
	MasterTop BC 315 Resina epoxy autonivelante bicomponente, pigmentada y sin disolventes Mezclar con árido MasterTop F1 Relación de mezcla resina : árido 1:0,7/1,0	1,7 – 3,0 kg/m ^{2**}
	Espolvoreo de árido	
	Arena MasterTop F5	2,0 – 3,0 kg/m ²
	Capa de acabado	
	MasterTop BC 315 Resina epoxy autonivelante bicomponente, pigmentada y sin disolventes	0,6 – 0,8 kg/m ²
	Opcional: Recubrimiento superficial mate***	
	MasterTop TC 445 Resina de poliuretano bicomponente pigmentada o transparente en base disolvente y de acabado mate.	0,15 – 0,25 kg/m ²
	Opcional: Recubrimiento superficial satinado****	
	MasterTop TC 448 Resina de poliuretano bicomponente transparente en base disolvente y de acabado satinado.	0,15 – 0,25 kg/m ²
	Espesor del sistema	
	Aprox. 2,0 – 3,0 mm Para obtener mayores espesores, repetir el proceso en capas sucesivas	

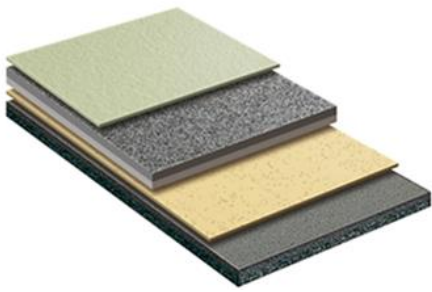
Nota: Los consumos indicados pueden ser superiores dependiendo de la rugosidad, temperatura y rugosidad del soporte, así como las pérdidas generadas durante la aplicación.

* 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



MasterTop 1220 B

Recubrimiento epoxy con textura de acabado rugosa para solicitaciones mecánicas medias-altas.

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 Master Builders Solutions España, S.L.U., 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.

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