



# MasterTop 1210 Polykit

## Recubrimiento epoxy coloreado para pavimentos industriales

- Recubrimiento de bajo espesor.
- Acabado liso o rugoso.
- Pintura epoxy con resina coloreada.
- Clase de resistencia al deslizamiento Rd según UNE-ENV 12633: 1
- Clase de reacción al fuego según UNE EN 13501-1: **Bfl-s1**.

Campo de aplicación: Recubrimiento de bajo espesor sobre soportes de hormigón.

	<b>Primera capa*</b>	<b>MasterTop A4/B4/1200 X1/F1</b> (5,4+3,0+0,6+2,0kg) Resina epoxy bicomponente sin disolventes	<b>Consumo</b> 0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Opcional**: Espolvoreo de árido</b>	<b>Arena MasterTop F5</b> Espolvoreo homogéneo a saturación con posterior barrido del árido suelto, lijado suave y aspirado	2,0 – 3,0 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Segunda capa***</b>	<b>MasterTop A4/B4/1200 X1/F1</b> (5,4+3,0+0,6+2,0kg) Resina epoxy bicomponente sin disolventes	0,4 - 0,6 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Espesor del sistema</b>	<b>Aprox. 1,0 mm</b> Para obtener mayores espesores, repetir el proceso en capas sucesivas	

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

\* Sobre soportes de hormigón/mortero de textura superficial irregular y/o absorbente, se puede requerir la aplicación de una capa adicional sobre la primera capa endurecida, previo al espolvoreo del árido.

\*\* Se pueden utilizar áridos de granulometría inferior tipo MasterTop F18 o MasterTop F13 para acabados más suaves.

\*\*\* En función del estado del soporte y para colores claros, se puede requerir de una capa adicional para obtener un acabado estético uniforme.

### 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](mailto:basf-cc@basf-cc.es)  
Internet [www.master-builders-solutions.basf.es](http://www.master-builders-solutions.basf.es)