





## MasterTop WS 100 EP

**Sistema epoxi base agua para paramentos verticales, liso, de bajas emisiones y con acabado satinado.**

Sistema con capacidad de soportar impactos ligeros a medios en áreas industriales y comerciales, tales como zonas de producción, almacenes, salas tecnológicas, etc.

	<b>Imprimación*</b>	<b>Gama de imprimaciones MasterTop o MasterTop TC 428</b> Ver tabla adjunta	<b>Consumo</b> 0,10 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> por capa
	<b>Recubrimiento superficial:</b>	<b>2 x MasterTop TC 428</b> Resina epoxi bicomponente pigmentada en base agua, de bajas emisiones y de acabado satinado	0,08 – 0,10 kg/m <sup>2</sup> por capa

**Espesor del sistema    Aprox. 0,4 – 0,5 mm**

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

MasterTop WS 100 EP puede ser aplicado sobre placas de cartón-yeso, yeso, morteros de cemento, hormigón y bloques de hormigón, con una humedad máxima del 4%.

\* Imprimaciones recomendadas: MasterTop P 615, MasterTop P 622 y MasterTop 1700 (A7/B7)

MasterTop P 615: Resina epoxy bicomponente libre de disolventes (100% sólidos)

MasterTop P 622: Resina epoxy bicomponente libre de disolventes (100% sólidos)

MasterTop 1700 (A7/B7): Resina epoxy al agua bicomponente libre de disolventes

\*\* Para colores claros y vivos, se requieren al menos dos capas

Con el fin de seleccionar la imprimación más adecuada, seguir las recomendaciones de la siguiente tabla

Imprimación	Hormigón	Placas de cartón-yeso	Bloques de hormigón	Morteros en base cemento	Morteros de yeso
MasterTop P 622	x		x	x	
MasterTop P 615	x		x	x	
MasterTop 1700 (A7/B7)	x	x	x	x	x



## MasterTop WS 100 EP

Sistema epoxi base agua para paramentos verticales, liso, de bajas emisiones y con acabado satinado.

**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](mailto:mbs-cc@mbcc-group.com)

[www.master-builders-solutions.com/es-es](http://www.master-builders-solutions.com/es-es)