



## MasterTop WS 200 PU

Sistema universal de poliuretano para suportes verticais, liso e com acabamento mate e propriedades bacteriostáticas de acordo com a ISO 22196:2007.

Sistema com capacidade de suportar impactos médios a fortes em zonas industriais e comerciais, tais como zonas de produção, casas de banho, hotéis, corredores, armazéns, salas tecnológicas, escritórios, zonas para o cuidado da saúde, etc. Oferece uma grande resistência ao crescimento de bactérias (com MasterTop TC 417W).

		<b>Consumo</b>
	<b>Primário*</b>	
	<b>Gama de primários MasterTop</b> Ver tabela anexa	0,10 - 0,25 kg/m <sup>2</sup> por camada
	<b>Camada base (1ª camada)</b>	
	<b>MasterTop BC 328 FLR</b> Resina de poliuretano bicomponente, elástico, retardante do fogo, livre de solventes e de baixas emissões	0,8 – 1,2 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Camada base (2ª camada)</b>	
	<b>MasterTop BC 328 FLR</b> Resina de poliuretano bicomponente, elástico, retardante do fogo, livre de solventes e de baixas emissões	0,4 – 0,5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Recobrimento superficial: Opção 1</b> ** / ***	
	<b>2 x MasterTop TC 442 W Pigmentado</b> Resina de poliuretano bicomponente, pigmentada, de base aquosa, resistente aos UV e de acabamento mate	0,05 – 0,07 kg/m <sup>2</sup> por camada
	<b>Recobrimento superficial: Opção 2</b> ** / ***	
	<b>2 x MasterTop TC 417 W Pigmentado</b> Resina de poliuretano bicomponente, pigmentada, de base aquosa, resistente aos UV, de acabamento mate e de baixas emissões	0,04 – 0,06 kg/m <sup>2</sup> por camada
	<b>Espessura do sistema</b>	<b>Aprox. 1,0 – 1,5 mm</b>

Nota: Os consumos indicados podem ser superiores dependendo da rugosidade, temperatura e rugosidade do suporte, assim como as perdas geradas durante a aplicação.

MasterTop WS 200 PU pode ser aplicado sobre placas de gesso cartonado, gesso, argamassas de cimento, betão e blocos de betão, com uma humidade máxima de 4%.

\*Primários recomendados: MasterTop P 615, MasterTop P 622 e MasterTop 1700 (A7/B7)

MasterTop P 615: Resina epoxy bicomponente, livre de solventes (100% sólidos)

MasterTop P 622: Resina epoxy bicomponente, livre de solventes (100% sólidos)

MasterTop 1700 (A7/B7): Resina epoxy de base aquosa, bicomponente, livre de solventes

\*\* Para cores claras e vivas, são necessárias pelo menos duas camadas

MasterTop TC 417W apresenta propriedades bacteriostáticas de acordo com a norma ISO 22196:2007.

Com a finalidade de selecionar o primário mais adequado, seguir as recomendações da seguinte tabela

Primário	Betão	Placas de gesso cartonado	Blocos de betão	Argamassas de base cimentícia	Argamassas de gesso
MasterTop P 622	x		x	x	
MasterTop P 615	x		x	x	
MasterTop 1700 (A7/B7)	x	x	x	x	x



## MasterTop WS 200 PU

**Sistema universal de poliuretano para suportes verticais, liso e com acabamento mate e propriedades bacteriostáticas de acordo com a ISO 22196:2007.**

O sistema de pavimentos cumpre como requisitos mínimos, com as seguintes propriedades e dados técnicos determinados por ensaios internos e externos:

Comportamento de emissões	Conforme a AgBB Conforme a AFSSET Classificação A+
Capacidade de pontear fissuras a 23°C	Classe A3 segundo EN 1062-7 Requisito > 500 µm Resultado = 650 µm
Comportamento ao fogo segundo EN 13501-1	Cs1-d0

**Aviso legal:**

Devido às diferentes condições durante a instalação, bem como o grande número de campos de aplicação dos nossos produtos, esta ficha de sistema destina-se a fornecer orientações gerais para a instalação. Esta informação é baseada no nosso conhecimento e experiência. O cliente não está isento da obrigação de fazer ensaios apropriados para determinar a idoneidade e aplicabilidade para o uso pretendido. Para uma situação não descrita, ou que possa suscitar dúvidas, recomendamos a consulta do Departamento Técnico da Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal. A utilização do produto para além dos campos de aplicação detalhados em cada ficha de sistema, sem a consulta prévia da Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal, e qualquer dano resultante é da exclusiva responsabilidade do cliente. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc., indicados, podem ser modificados sem aviso prévio e não representam o estado do produto, de acordo com o estipulado por contrato. O destinatário do produto tem a responsabilidade de observar possíveis direitos de propriedade, assim como outras leis e disposições. A referência a nomes de marcas de outras empresas não é recomendada e não exclui o uso de produtos do mesmo tipo. A nossa informação apenas descreve a qualidade de nossos produtos e serviços, sem qualquer garantia. Assumimos a responsabilidade por dados incompletos ou incorrectos nas nossas fichas técnicas, em caso de negligência grave ou intencional, sem prejuízo das reclamações em virtude das leis aplicáveis por responsabilidade do produto.

### CONTACTO

**Master Builders Solutions España, S.L. - Sucursal em Portugal**  
Avenida Tomás Ribeiro, nº 43, Bloco 2A, 3º G, 2790-221 Carnaxide, Portugal  
[encomendas-ebeportugal@mbcc-group.com](mailto:encomendas-ebeportugal@mbcc-group.com)  
[www.master-builders-solutions.com/pt-pt](http://www.master-builders-solutions.com/pt-pt)