



# Sistema MasterSeal Traffic 2273

Antes: CONIDECK 2273

**Revestimento epoxy de baixa espessura para parques de estacionamento sem capacidade de pontear fissuras segundo EN 1504-2 e classe OS8 segundo DIN V 18026.**

**Campo de aplicação:** Parques de estacionamento subterrâneos, rampas, etc., onde seja necessário uma superfície resistente, sem capacidade de pontear fissuras e com acabamento estético. Adequado para uso interno e externo (protegidos).


- Classe de reacção ao fogo segundo EN 13501-1: **Bfl-s1**

		<b>Consumo</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Opcional: Primário</b> (para suportes muito absorventes e betão em contacto com o pavimento)	0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
	<b>MasterTop P 604</b> Resina epoxy bicomponente pré-carregada	
	<b>Espalhamento sobre primário**</b>	0,8 – 1,0 kg/m <sup>2</sup>
	Areia <b>MasterTop F5</b> Espalhamento ligeiro homogéneo. Não aplicar em excesso	
<input type="checkbox"/>	<b>Primário espatulado</b>	0,8 – 1,6 kg/m <sup>2</sup> *
	<b>MasterTop P 604</b> Misturar com agregado MasterTop F1 Relação da mistura de resina:agregado 1:1	
	<b>Espalhamento sobre primário*</b>	5,0 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
	Areia <b>MasterTop F5</b>	
<input type="checkbox"/>	<b>Camada base</b>	0,6 – 0,9 kg/m <sup>2</sup>
	<b>MasterTop BC 372</b> Resina epoxy autonivelante bicomponente, pigmentada e de baixas emissões	
	<b>Espessura do sistema</b>	<b>Aprox. 1,5 – 2,5 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.

\*O consumo inclui o agregado. O consumo depende da relação da mistura e da rugosidade do suporte.

\*\* O espalhamento sobre o primário é necessário no caso em que os tempos de revestimento forem ultrapassados (como por exemplo, quando está previsto chover).

	
1119	
<b>BASF Construction Chemicals España, S.L.</b> Carretera del Mig, 219 08907 L'Hospitalet de Llobregat	
08	
227301	
EN 1504-2	
EN 1504-2; ZA.1d, ZA.1f e ZA.1g	
<b>Recobrimento / revestimento à base de resina sintética para uso em construções</b>	
<b>Retracção linear</b>	NPD
<b>Resistência à compressão</b>	NPD
<b>Resistência à abrasão</b>	≤ 3000 mg
<b>Permeabilidade ao CO<sub>2</sub></b>	Sd > 50
<b>Permeabilidade ao vapor de água</b>	Classe II
<b>Absorção capilar e permeabilidade à água</b>	< 0,1 kg/(m <sup>2</sup> xh <sup>0,5</sup> )
<b>Compatibilidade térmica após ciclos gelo-degelo</b>	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Resistência a ataque químico severo</b>	Redução de 50% de dureza
<b>Resistência ao impacto</b>	Tipo I
<b>Aderência</b>	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Comportamento ao fogo</b>	Bfl – s1
<b>Resistência ao deslizamento</b>	Classe III

NPD = Prestação não determinada

**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 BASF Portuguesa S.A. A utilização do produto para além dos campos de aplicação detalhados em cada ficha de sistema, sem a consulta prévia da BASF, 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.