



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Sika® Injection-203

02 | 07 | 07 | 01 | 002 | 0 | 000002 | 1063

1. Tipo de produto: Código de identificação do produto-tipo	Sika® Injection
2. Tipo Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do Artigo 11 (4) do RPC :	-203
3. Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:	Produtos de injeção para enchimento dúctil de fissuras, vazios e interstícios no betão U(D1) W(2) (1/2/3) (5/30)
4. Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do Artigo 11 (5) do RPC:	Sika® Sika® Services AG Tüffenwies 16 CH-8048 Zürich Switzerland Factory No: 1063
5. Morada de contacto: Nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no Artigo 12 (2) do RPC, se aplicável:	Não relevante (ver ponto 4)
6. Sistema de Desempenho: Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V do RPC	Sistema 2+
7. Organismo Notificado (ENh): No caso da declaração de desempenho (DD) dizer respeito a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:	Certificado de controlo de produção em fábrica nº 0761 Foi efetuada a inspeção inicial da fábrica, do controlo de produção em fábrica e vigilância contínua, análise e avaliação do controlo de produção em fábrica e emitido o certificado de conformidade do controlo de produção da fábrica (FPC) 0062
8. Organismo Notificado (ETA): No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia	Não relevante

Declaração de Desempenho



9. Desempenho declarado

Características Essenciais	Desempenho	Norma de Ensaio	Especificação Técnica Harmonizada
Aderência e capacidade de alongação	Aprox. 0,6 N/mm ² Elongação > 10%	EN 12618-2	EN 1504-5:2004
Estanquidade à água	Estanque à água a 2×10^5 Pa	EN 14068	
Injetabilidade Largura de fissuras 0,1 mm – 0,2 mm – 0,3 mm Fissuras em meio seco ou não seco	Classe de injetabilidade Largura de fissuras $\geq 0,2$ mm Fissuras em meio molhado, húmido e seco	EN 1771	
Compatibilidade com o betão	Perda de trabalho de deformação < 20%	EN 12637-1	
Comportamento à corrosão	Não tem efeito corrosivo sobre as armaduras	EN 1504-5 – Art.4	
Libertação de substâncias perigosas	Em conformidade com o Art. 5.4	EN 1504-5	

10. Declaração

O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 está em conformidade com o desempenho declarado no ponto 9.

Esta declaração de desempenho (DD) é emitida sob a exclusiva responsabilidade do produtor identificado no ponto 4.

Assinado em nome do produtor por:

Paul Schelbert
Material Group Manager

Haktan Sahin
Corporate Product Engineer

Vila Nova de Gaia, 19 de Junho de 2013

Informação sobre Ecologia, Saúde e Segurança (REACH)

"Regulamento da Comunidade Europeia sobre os produtos químicos e seu uso seguro (REACH: CE 1907/2006). Este produto está conforme os termos do Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)".

Todas as substâncias contidas nos Produtos Sika são:

- Pré-registadas ou registadas pelos nossos fornecedores a montante e(ou)
- Pré-registadas pela Sika e/ou
- Isentas de registo.

Nota legal:

A informação é fornecida em boa-fé e baseada no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra, são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que solicitada.



Sika Portugal, SA
R. de Santarém, 113 Tel. +351 22 377 69 00
4400-292 V. N. Gaia Fax +351 22 370 20 12
Portugal www.sika.pt