

**DECLARAÇÃO DE PRESTAÇÕES**  
De acordo com o CPR EU 305/2011  
No. DoP 20010708

1. Código de identificação único do produto-tipo:

**MASTIQUE ONDUFLEX**

2. Utilização ou utilizações do produto de construção, em conformidade com o aplicável nas especificações técnicas harmonizadas, como previsto pelo fabricante:

**EN15651-1**  
**F EXT-INT CC**

3. Nome, marca registada ou marca registada e endereço de contato do fabricante conforme exigido nos termos do artigo 11(5):

**Onduline materiais de construção SA**  
**Rua das Lages 524**  
**4410-272 Canelas**  
**Tel : +351 227 151 230 Fax : +351 227 123 788**  
**www.onduline.pt**

4. Se aplicável, nome e contato com o endereço do representante cujo mandato abrange as tarefas especificadas no artigo 12(2):

**Não aplicável**

5. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação de constância de desempenho do produto de construção referidos no CPR, Annex V:

**System 3**

6a. No caso da declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:

**EN 15651-1**

Corpo notificado: **1213**

7. Performance declarada

Características Essenciais	Performance	Especificação técnica harmonizada
Reação ao fogo	Classe E	<b>EN 15651-1</b>
Libertação de substâncias perigosas para a saúde e meio ambiente	NPD	
Resistência ao fluxo	≤3 mm	
Perda de volume	≤10 %	
Propriedades mantidas sob tração após imersão em água	NF a 100 % alongamento	
Propriedades mantidas sob tração para selantes não estruturais usados em juntas em climas frios (-30°C)	≥ 1500 m	
Durabilidade	Passa	

8. Documentação Técnica adequada e/ou documentação técnica específica:

O desempenho do produto acima identificado está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. Esta declaração de desempenho é emitida, nos termos do Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a responsabilidade da entidade acima identificada.

Nome: **Alfonso Bugallo**

Função: **Diretor Geral**

Canelas, 13/06/2022

rev. 0



1213

1003 se produzido na Suíça, 1009 se produzido na Alemanha  
13  
20010708

EN 15651-1  
F EXT-INT

Reação ao fogo	Classe E
Libertação de substâncias perigosas para a saúde e meio ambiente	NPD
Estanquidade ao ar e à água	
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm
Perda de volume	≤ 10 %
Propriedades mantidas sob tração após imersão em água	NF a 100 % alongamento
Propriedades mantidas sob tração para selantes não estruturais usados em juntas em climas frios (-30°C)	NF a 100 % alongamento
Durabilidade	Passa

## INFORMAÇÃO SOBRE ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA (REACH)

Para obter informações e aconselhamento sobre o manuseamento seguro, armazenamento e o conteúdo dos produtos químicos, os utilizadores devem consultar a Ficha de Dados de Segurança (FDS), para informação ecológica, toxicológica e outras informações de segurança.

## 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 Onduline. 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.