

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) no 305/2011
(Construção Regulamento do produto – CPR)

Declaração de Desempenho Nr: . **UH 00054**

1. Código de identificação único do produto-tipo:

UHU PM HIGH TACK EXP TR CQ 300G*12 PT

2. Utilização(ões) prevista(s) :

**Selantes para aplicação interior e exterior em fachadas,
Selantes para aplicação em sanitária**

3. Fabricante:

UHU GmbH & Co. KG, Hermannstraße 7, D-77815 Bühl/Baden, Germany

4. Mandatário:

J.P.M. Klerks, Dr. A.F. Philipsstraat 9, NL - 4462 EW Goes, Netherlands

5. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

Sistema 3

Sistema 3, Comportamento ao fogo de acordo com a classe E

6. Norma harmonizada: **EN 15651-1/3: 2012; F-EXT-INT (7,5P) / S (S2)**

Organismo notificado: **GINGER CEBTP (NB 0074)**

7. Desempenho(s) declarado(s):

Condicionamento: **Método B** (acordo com ISO 8339)

Substrato: **Vidro** (sem primário)

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reacção ao fogo	Classe E	EN 15651-1 :2012
Libertação de químicos perigosos para o ambiente e a saúde	NPD	
Estanqueidade a água e ao ar		
Resistência a fluxo	$\leq 3 \text{ mm}$	
Perda de volume (contração)	$\leq 10 \%$	
Propriedades de tracção (ou seja, alongamento) após imersão em água a 23 °C	$\geq 25 \%$	
Durabilidade	OK	

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reacção ao fogo	Classe E	EN 15651-3 :2012
Libertação de químicos perigosos para o ambiente e a saúde	NPD	
Estanqueidade a água e ao ar		
Resistência a fluxo	$\leq 3 \text{ mm}$	
Perda de volume (contração)	$\leq 20\%$	
Propriedades de tracção (ou seja, alongamento) após imersão em água a 23 °C	$\geq 25\%$	
Crescimento microbológico	2	
Durabilidade	OK	

8 Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica : **Não aplicável**

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

J.P.M. Klerks
 Manager Reseach & Development
 Goes, 10. Abril 2017

