

## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Em conformidade com o Regulamento Europeu dos Produtos de Construção (RPC) n.º 305 / 2011

**N.º RPC - 4036/4037 - 190701**

- Código de identificação único do produto-tipo:**  
G100 SUPERFLEX
- Tipo, lote ou número de série ou qualquer outro elemento que permita a identificação do produto de construção, tal como previsto no n.º 4 do artigo 11:**  
A data de fabrico e o nome do produto estão impressos na embalagem.
- Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, em conformidade com a norma harmonizada aplicável, tal como definida pelo fabricante:**  
Adesivo cimentício para a instalação de ladrilhos cerâmicos.  
Utilização: interior e exterior.
- Nome, nome registado ou marca comercial e endereço de contacto do fabricante, tal como referido no n.º 5 do artigo 11:**  
GECOL SERVICIOS, S.L.  
C/ Marineta 14 y 16 – Pol. Ind. Llevant  
08150 Parets del Vallés (Barcelona)  
Tel.: 902 41 41 20  
Web: [www.gecol.com](http://www.gecol.com)  
Email: [info@gecol.com](mailto:info@gecol.com)
- Se aplicável, nome e endereço de contacto do representante autorizado cujo mandato abrange as funções especificadas no n.º 2 do artigo 12:**  
Não aplicável.
- Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção, em conformidade com o anexo V:**  
Sistema de avaliação tipo 3.
- No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:**  
EN 12004-1:2017  
Nome e número de identificação do organismo notificado:  
LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A. / Applus (n.º 0370).  
**Tarefa realizada:** Ensaios de tipo inicial.  
**Sistema:** Tipo 3.  
**Documento emitido:** Relatório de ensaio n.º 18/16675-586

8. No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma avaliação técnica europeia:

Não aplicável.

9. Desempenho declarado:

Características essenciais	Desempenho	Norma harmonizada
Emissão de substâncias perigosas	Ver FDS	
Aderência inicial	$\geq 1,0 \text{ N / mm}^2$	UNE EN 12004-2:2017
Aderência após imersão em água	$\geq 1,0 \text{ N / mm}^2$	
Aderência após envelhecimento por calor	$\geq 1,0 \text{ N / mm}^2$	
Aderência após ciclos de gelo - degelo	$\geq 1,0 \text{ N / mm}^2$	
Tempo aberto: aderência 20 minutos	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$	
Tempo aberto prolongado: aderência 30 minutos	$\geq 0,5 \text{ N / mm}^2$	
Deslizamento	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Deformação transversal	$\geq 5 \text{ mm}$	
Reação ao fogo	Classe F	EN 13501-1

Nos casos em que, ao abrigo dos artigos 37 ou 38, tenha sido utilizada a documentação técnica específica, os requisitos a que o produto obedece:

Não aplicável

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

A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Fernando García-Manzanares.  
Diretor de Qualidade  
Valdemoro (Madrid), 01/07 / 2019



11. Substâncias perigosas (Artigo 6.5):

De acordo com os artigos 31 e 33 do Regulamento "REACH" nº 1907 / 2006

- Ficha de Dados de Segurança:

FDS G100 SUPERFLEX

- Informação sobre as substâncias do artigo 57 do Regulamento REACH:

Não aplicável.