

## Declaração de Desempenho

De acordo com o RPC, Regulamento (EU)Nº305/2011

---

### Soudal Acryrub

---

Revisão: 30/04/2014

Página 1 De 3

Referência Nr: 230681

Código de identificação único do produto-tipo:

**Soudal Acryrub**

Utilização ou utilizações previstas do produto de construção:

**Selante para fachadas em aplicações interiores e exteriores.**

De acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável:

**EN 15651-1:2012: Tipo F - EXT-INT: CLASSE 12.5P**

Sistema ou sistemas de avaliação e de verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:

**Sistema 3**

**Sistema 3: por reação ao fogo**

Nome e endereço de contato do fabricante, nos termos do n.º 5 do artigo 11.º:

**Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium**

O organismo notificado:

**GINGER CEBTP, NB 0074 realizou o Teste de Tipo de Produto sob o sistema 3.**

## Declaração de Desempenho

De acordo com o RPC, Regulamento (EU)Nº305/2011

### Soudal Acryrub

Revisão: 30/04/2014

Página 2 De 3

#### Desempenho declarado

Características Essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe E	EN 15651-1: 2012
Libertação de substâncias perigosas para o ambiente	NPD	
Impermeabilidade à água e ao ar		
Resistência ao fluxo	$\leq 3$ mm	
Perda de Volume	$\leq 25\%$	
Recuperação elástica	$< 40\%$	
Aderência/coesão por tração mantida após imersão em água	NF	
Alongamento até à rutura	$\geq 100\%$	
Propriedades de tração na ruptura após imersão em água	$\geq 100\%$	
Durabilidade	passes	

#### Condicionamento:

Método A

#### Substrato:

Alumínio

Concreto

O desempenho deste produto é conforme com o desempenho declarado. A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Assinado por e em nome do fabricante por



Eric van Spreuwel

Technical Product Manager  
BE-2300 Turnhout, 30/04/2014

## Marcação CE

De acordo com o RPC, Regulamento (EU)Nº305/2011

Revisão: 30/04/2014

Página 3 De 3



NB 0074

**Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium**

14

Referência Nr: 230681

EN 15651-1: 2012

Selante para fachadas em aplicações interiores e exteriores.

### **Soudal Acryrub**

EN 15651-1:2012: Tipo F - EXT-INT: CLASSE 12.5P

**Condicionamento:**

Método A

**Substrato:**

Alumínio

Concreto

Características Essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe E	EN 15651-1: 2012
Libertação de substâncias perigosas para o ambiente	NPD	
Impermeabilidade à água e ao ar		
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm	
Perda de Volume	≤ 25%	
Recuperação elástica	< 40%	
Aderência/coesão por tração mantida após imersão em água	NF	
Alongamento até à rutura	≥ 100%	
Propriedades de tração na ruptura após imersão em água	≥ 100%	
Durabilidade	passes	