

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

De acordo com o Regulamento (UE) nº 305/2011

Nº B.0041

1. Código de identificação único do produto-tipo:

GRANOCRYL BRS SL07

2. Utilização(ões) prevista(s)

Revestimento exterior baseado em ligantes orgânicos, para paredes e tectos

3. Fabricante

Beissier S.A.U.
Polígono Txirrita Maleo, 14.
20100 Errenteria

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

Sistema 4

5. Norma harmonizada:

EN 15824:2009

6. Desempenho declarado

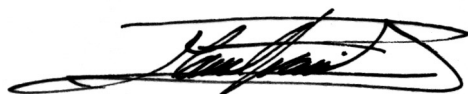
| Características essenciais | Desempenho |
|---------------------------------|------------|
| Permeabilidade ao vapor de água | V2 |
| Absorção de água | W3 |
| Aderência | ≥ 0,5 Mpa |
| Durabilidade | NPD |
| Condutividade térmica | ≤ 0,5 W/mK |
| Reacção ao fogo | B s2 d0 |
| Substâncias perigosas | NPD |

NPD: Desempenho Não Determinado

7. 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) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Manuel Framis, Diretor Geral Beissier S.A.U.

Errenteria, 20 de março de 2020



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

De acordo com o Regulamento (UE) nº 305/2011

Anexo 1: Ficha de dados de segurança

Anexo 2: Marcado CE

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
|  | |
| BESSIER S.A.U. Pol. Txirrita Maleo. 14 E-20100 Errenteria. España 13 B.0041 | |
| EN 15824:2009 GRANOCRYL BRS SL07 Revestimento exterior baseado em ligantes orgânicos, para paredes e tectos | |
| Permeabilidade ao vapor de água | V2 |
| Absorção de água | W3 |
| Aderência | ≥ 0,5 Mpa |
| Condutividade térmica | ≤ 0,5 W/mK |
| Reacção ao fogo | B s2 d0 |