

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

PÁGINA 1/3

PROCOL CLÁSSICO BRANCO

Nº DoP - 110101-382

1 Produto:

PROCOL CLASSICO BRANCO

2 Distribuidor:

LIVEPLACE, com sede em:

Zona Industrial, 6320 Sabugal.

geral@live-place.com | www.live-place.com

3 Utilização prevista:

Adesivo cimentoso PROCOL CLASSICO BRANCO para a colagem de revestimentos e pavimentos interiores em peças com grau de absorção >3%, para pavimentos e paredes, não adequado para aplicação no exterior.

4 Sistema de avaliação:

3

5 Organismo notificado:

Foram realizados os ensaios tipo Nº 1.5.0568/04, 1.5.0569/04, com data de 31 de Março de 2004 no Centro Tecnológico da Cerâmica e do Vidro nº 0855. Coimbra (Portugal)

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

PÁGINA 2/3

PROCOL CLÁSSICO BRANCO

Nº DoP - 110101-382

6 Desempenho Declarado:

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica Harmonizada
Reação ao fogo:	Classe A1 _{fl} e A1	EN-12004:2007+A1:2012
Aderência: - Aderência Inicial à Tração	≥ 0.5 N/mm ²	
Durabilidade: - Aderência à Tração após imersão em água - Aderência à Tração após envelhecimento térmico - Aderência à Tração após ciclos Gelo/Degelo	≥ 0.5N/mm ² NPD NPD	
Substâncias perigosas:	Ver Ficha de segurança	

7 O desempenho do produto identificado no ponto 1 é conforme com o desempenho declarado no ponto 6. A presente declaração de desempenho é emitida sob a responsabilidade única do distribuidor indicado no ponto 2.

Assinado por e em nome do distribuidor por:



Ana Vilar, Directora da Qualidade

Sabugal, 28 de Novembro de 2022

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

PÁGINA 3/3

PROCOL CLÁSSICO BRANCO

Nº DoP - 110101-382



0855

LIVEPLACE

Zona Industrial, 6320 Sabugal.

geral@live-place.com

www.live-place.com

04

PROCOL CLASSICO BRANCO

Nº: 110101-382

EN-12004:2007+A1:2012

Adesivo cimentoso para pavimentos e paredes, não adequado para aplicação no exterior.

Reação ao fogo:

Classe A1_f e A1

Aderência:

- Aderência Inicial à Tração:

≥ 0.5N/mm²

Durabilidade:

- Aderência à Tração após imersão em água:

≥ 0.5N/mm²

Substâncias perigosas:

Ver Ficha de segurança