

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP.07010

Versão: 1.0/PT

Data de Revisão: Dezembro / 2021

SECILTEK

DÁ FORMA ÀS IDEIAS

Data de Impressão: Dezembro 24, 2021

1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO PRODUTO TIPO:

B-REPARA GROUT EXPANSIVO

2. UTILIZAÇÕES PREVISTAS:

Argamassa fluida para reparação estrutural de betão, ancoragens de armaduras e trabalhos de selagem.

3. FABRICANTE:

Secil Martingança, S.A.

Apartado 2 EC Maceira

2406-909 Maceira LRA

Denominação Comercial: SECILTEK

4. SISTEMA DE AVALIAÇÃO E VERIFICAÇÃO DA REGULARIDADE DE DESEMPENHO DO PRODUTO:

Sistema 2+

5. NORMA HARMONIZADA:

EN 1504-3:2006

EN 1504-6:2008

SECIL MARTINGANÇA, SA.

Apartado 2 - 2406 - 909 - Maceira - LRA - Portugal

Tel.: +351 244 770 220 | Fax: +351 244 777 997 | E-mail: comercial.seciltek@secil.pt



seciltek.com

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP.07010

Versão: 1.0/PT

Data de Revisão: Dezembro / 2021

SECIL TEK

DÁ FORMA ÀS IDEIAS

Data de Impressão: Dezembro 24, 2021

6. DESEMPENHO DECLARADO:

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Resistência à compressão	Classe R4 ≥ 45 MPa	EN 1504-3:2006
Teor de Cloretos	≤ 0,05 %	
Aderência	≥ 2,0 MPa	
Retração /Expansão impedidas	≥ 2,0 MPa	
Resistência à carbonatação	$d_k \leq \text{betão de controlo } (M_c(0,45))$	
Modulo de Elasticidade	≥ 20 GPa	EN 1504-6:2008
Teor de Cloretos	≤ 0,05 %	
Resistência ao arranque	≤ 0,6 mm	
Substâncias Perigosas	Consultar a FDS*	

*FDS – Ficha de Dados de Segurança

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 exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:



Pedro Martins

(Direção Operacional)

Maceira, 24 de Dezembro de 2021

SECIL MARTINGANÇA, SA.

Apartado 2 - 2406 - 909 - Maceira - LRA - Portugal

Tel.: +351 244 770 220 | Fax: +351 244 777 997 | E-mail: comercial.seciltek@secil.pt



seciltek.com