

# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP.07013

**SECIL TEK**

DÁ FORMA ÀS IDEIAS

Versão: 3

Data de Revisão: fevereiro de 2026

Data de Impressão: 26 de fevereiro de 2026

## 1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO PRODUTO TIPO

[FR] Code d'identification unique du produit type

[EN] Unique identification code of the product-type

[ES] Código de identificación único del producto-tipo

**B-REPARA FACE K PLUS**

## 2. UTILIZAÇÕES PREVISTAS:

[FR] Usage prévus

[EN] Intended use

[ES] Usos previstos

**Reparação não estrutural de betão.  
Princípios 3, método 3.1 da EN1504-9:2008**

Réparation non-structurale en béton.  
Principe 3, méthode 3.1 selon EN 1504-9:2008

Non-structural repair of concrete  
Principle 3, method 3.1 of EN 1504-9:2008

Reparación no estructural de hormigón.  
Principio 3, método 3.1 de EN 1504-9:2008

## 3. FABRICANTE:

[FR] Frabricant

[EN] Producer

[ES] Fabricante

**SECILTEK, S.A.  
Apartado 2 EC Maceira  
2406-909 Maceira LRA  
Portugal**

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

[FR] Système EVCP

[EN] AVCP System

[ES] Sistema EVRD

**4**

## 5. NORMA HARMONIZADA

Organismo Notificado

Certificado do Controlo de Produção em Fábrica

[FR] Norme Harmonisée/ Organisme Notifiee/ Certificat du CPU

[EN] Harmonized Standard/ Notified Body/ FPC certificate

[ES] Norma Armonizada/ Organismo Notificado/ Certificado CPF

**EN 1504-3:2005**

# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP.07013

**SECIL TEK**

DÁ FORMA ÀS IDEIAS

Versão: 3

Data de Revisão: fevereiro de 2026

Data de Impressão: 26 de fevereiro de 2026

## 6. DESEMPENHO DECLARADO:

<b>Características essenciais</b> [FR] Caracteristiques essentielles [EN] Essential characteristics [ES] Características esenciales	<b>Desempenho</b> [FR] Performance [EN] Performance [ES] Desempeño
<b>Resistência à compressão</b>	
[FR] Resistance en compression	R1
[EN] Compressive strength	≥ 10MPa
[ES] Resistencia a la compresión	
<b>Teor de cloretos</b>	
[FR] Teneur en chlorures	≤ 0,05%
[EN] Chloride content	
[ES] Contenido de cloruros	
<b>Aderência</b>	
[FR] Adhérence	≥ 0,8 MPa
[EN] Adhesion Strength	
[ES] Adherencia	
<b>Substâncias perigosas</b>	Consultar a Ficha de Dados de Segurança
[FR] Substances Dangereuses	Voir Fiche de Données de Sécurité
[EN] Dangerous substances	Refer to Safety Data Sheet
[ES] Sustancias peligrosas	Consultar la Ficha de Datos de Seguridad
<b>Reação ao Fogo</b>	
[FR] Réaction au feu	A1 (wft)
[EN] Reaction to fire	
[ES] Reacción al fuego	

# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DOP.07013

**SECIL TEK**  
DÁ FORMA ÀS IDEIAS

Versão: 3

Data de Revisão: fevereiro de 2026

Data de Impressão: 26 de fevereiro de 2026

**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.**

[FR] Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le fabricant et en son nom par :

[EN] The performance of the product identified above is in accordance with the performances hereby declared. This declaration of performance is issued in accordance with the regulation (EU) No.305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

[ES] Las prestaciones del producto identificado arriba son conformes con las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite en conformidad al reglamento (UE) nº305/2011, bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado arriba. Firmado por, y en representación del fabricante, por:

**Assinado, por e em nome do fabricante por:**

Paulo Gonçalves

Coordenador Técnico

Maceira, 26 de fevereiro de 2026