

## 1. CÓDIGO DE IDENTIFICAÇÃO ÚNICO DO PRODUTO TIPO:

ADHERE Ci 1.9 Branco.

## 2. TIPO, LOTE OU NÚMERO DE SÉRIE:

C1E – Cimento-cola de presa normal com tempo aberto alongado.  
O número de lote encontra-se impresso na embalagem.

## 3. UTILIZAÇÕES PREVISTAS DE ACORDO COM EN 12004-1:

Colagem em pavimentos e paredes interiores e exteriores.

## 4. NOME, DENOMINAÇÃO COMERCIAL E CONTACTO DO FABRICANTE:

Secil Martingança, S.A.  
Apartado 2 EC Maceira  
2406-909 Maceira LRA

**Denominação Comercial:** SECILTEK

## 5. NOME E CONTACTO DO MANDATÁRIO:

Não aplicável.

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

Sistema 3.

## 7. NORMA HARMONIZADA:

EN 12004-1

O Laboratório notificado nº 0855 (CTCV) realizou a determinação do produto-tipo com base nos ensaios tipo (baseados na amostragem realizada pelo fabricante), no âmbito do sistema 3 e emitiu o relatório do mesmo.

## 8. AVALIAÇÃO TÉCNICA EUROPEIA:

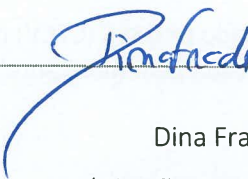
Não aplicável.

**9. DESEMPENHO DECLARADO:**

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	Classe E	EN 12004-1
Tensão de aderência inicial à tração	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Tensão de aderência à tração após ação do calor	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Tensão de aderência à tração após imersão em água	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Tensão de aderência à tração após ciclos de gelo/degelo	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	
Tensão de aderência após tempo aberto (após não menos de 30 min.)	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	

**10. O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme o desempenho declarado no ponto 9. A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 4.**

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



Dina Frade

(Direção Operacional)

Maceira, 1 de Fevereiro de 2019