

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

Nº DoP – 109402-01

1. **Código de identificação único do produto-tipo:** SILITOP CREME
2. **Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do nº4 do artigo 11º:**
Balde: (nº, data, hora) marcados na embalagem.
3. **Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:**
Produto de proteção superficial.
Impregnação hidrofóbica
Controlo da humidade.
Aumento da resistividade por limitação do teor de humidade.
Revestimento para baixos requisitos de desempenho em edifícios e obras de engenharia civil.
Utilização sujeita a regulamentação relativa à reação ao fogo.
4. **Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do nº5 do artigo 11º.**
TOPECA, Lda,
Rua D. Nuno Alvares Pereira, 53, 2490-114 Cercal – Ourém, PORTUGAL
Tel.: 00 351 – 249 580 070 / Fax.: 00 351 – 249 580 079
www.topeca.com
5. **Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os atos especificados no nº2 do artigo 12º.**
Não aplicável.
6. **Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:**
Sistema 4.
7. **No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:**
Topeca, realizou ensaios de controlo de acordo com a norma de referência no âmbito do sistema 4 e emitiu o respetivo relatório de ensaio.
8. **No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:**
Não aplicável.
9. **Desempenho declarado**

Características essenciais	Desempenho	Norma de Ensaios	Especificações Técnicas Harmonizadas
Profundidade de penetração	classe II: ≥ 10 mm	EN 13579	NP EN 1504-2:2006
Absorção de água e resistência aos álcalis	Taxa de absorção: < 7,5 % comparada com o provete não tratado < 10 % após imersão numa solução alcalina	EN 13580	
Velocidade relativa de secagem para a impregnação hidrofóbica	classe I: > 30 %	EN 13579	
Perda de massa após ciclos de gelo-degelo com sais descongelantes	Cumpriu (perda de massa ocorre pelo menos 20 ciclos mais tarde que uma amostra não impregnada)	EN 13581	
Substâncias perigosas	Consultar FDS		

FDS – Ficha de Dados de Segurança

Quando, nos termos do artigo 37º ou do artigo 38º, tenha sido utilizada documentação técnica específica, os requisitos a que o produto obedece:
Não Aplicável.

10. **O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com 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:

Ourém, 28 de junho de 2013



Francisco Nunes
(Responsável Técnico)