



# DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº CA.CVV/006



<b>Denominação:</b> (EN 12440)	Nome Comercial: <b>Creme Valinho Venado</b>
	Família Petrográfica: Calcário de cor bege claro com leve tonalidade acizentada, bioclástico e calciclástico, de tendência oolítica, com finas pontuações ou nódulos acastanhados dispersos e esparite abundante
	Cor Predominante: <b>Bege</b>
	Local de Exploração: <b>Fátima</b>
<b>Produtos / Utilização</b>	<b>CA.CVV/006</b> Blocos de pedra para Alvenaria
<b>Norma de Referência</b>	NP EN 771– Blocos de Pedra para Alvenaria

**Fabricante:**

Eduardo Marques e Rosa, Lda  
Valinho de Fátima  
2495- 661 Fátima

**Mandatário:** Não Aplicável

**Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção:**  
Sistema 4

**Declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada, nome e número de identificação do organismo notificado (se interveniente):** Não Aplicável

**Declaração de desempenho relativa a um produto de construção para o qual tenha sido emitida uma Avaliação Técnica Europeia:** Não Aplicável

**Desempenho Declarado:**

<b>Características</b>	<b>Norma de Ensaio</b>	<b>Normas de Referência</b>
		<b>EN 771</b>
		<b>Valores Declarados</b>
<b>Resistência á flexão (Mpa)</b> 01-28/06	EN 12372	
Menor valor esperado		8,4
Valor médio		9
Desvio padrão		0,4
<b>Resistência ao congelamento (só para uso no exterior)</b>	EN 12371	Não se verificaram quaisquer alterações ao fim de 48 ciclos de ensaio
<b>Densidade Aparente (kg/m3)</b> 03-28/06	EN 1936	
Valor médio		2293
Desvio padrão		58
<b>Porosidade aberta (%)</b> 03-28/06	EN 1936	
Valor médio		7,8
Desvio padrão		1,2
<b>Absorção de água por capilaridade (g)</b> 10-28/06	NP EN 1925	
Desvio padrão		5,6
Valor médio		15,8
<b>Reacção ao Fogo</b>	Decisão de 96/603/CE	Classe A1, sem testar

Características	Norma de Ensaio	Normas de Referência
		EN 1467
		Valores Declarados
Permeabilidade ao Vapor de Água	---	NPD
Absorção de água á pressão atmosférica(%)	EN 13755	
Valor médio		0,3
Desvio padrão		0,03

Nota: V.M. - Valor médio / V.M.E. - Valor mínimo esperado / D.P. - Desvio padrão / T.A. = Tipo de acabamento  
NPD – Desempenho não Determinado

A presente declaração de desempenho é emitida sob exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima nesta declaração.

Fátima, ?? de ?? de 20??

Assinado por,

---

Fátima Marques – Directora da Qualidade