

empresa cerâmica, S.A.

APARTADO 7
3770-909 OLIVEIRA DO BAIRRO
TEL.: 234 740 340
FAX: 234 740 349
geral@solcer.pt

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO



1328

Número:

SOLCER/DD3224.02/00PT

1.	código de Identificação único do produto- tipo: ABOBADILHA CERÂMICA (l x h x L) » 32x24x25																																										
2.	Tipo/Lote/Série para identificação, nos termos do nº 4 do artº 11º: Identificação na unidade através do mês de produção																																										
3.	Utilização prevista do produto de acordo com especificação técnica harmonizada aplicável: Estrutural (Abobadilha de cerâmica para utilização em pavimentos com vigotas e blocos de cofragem)																																										
4.	Nome, designação comercial ou marca registada e endereço de contacto do fabricante nos termos do nº 5º do artº 11º: Solcer - Empresa Cerâmica, SA Vila Verde 3770 - 305 Oliveira do Bairro - Portugal	Contactos: T.: +351 234 740 340 Fax: 234 740 349 email: geral@solcer.pt																																									
5.	Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no nº 2 do artigo 12º: Não aplicável																																										
6.	Sistemas de avaliação e verificação da regularidade de desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V: Sistema 2+																																										
7.	No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada: A CERTIF - Associação para a Certificação - organismo notificado nº 1328, realizou a inspeção inicial da unidade fabril e do controlo de produção em fábrica e o acompanhamento, apreciação e avaliação continuos do controlo da produção em fábrica no âmbito do sistema 2+ e emitiu o certificado de conformidade do controlo de produção em fábrica nº 1328-CPR-0301																																										
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:																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Características essenciais</th> <th>Desempenho</th> <th>Especificações técnicas harmonizadas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Configuração</td> <td>» </td> <td rowspan="10">EN 15037-3:2009 + A1:2011</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Dimensões</td> <td>Largura Total (l + ressalto)</td> <td>» 360 mm</td> </tr> <tr> <td>Largura (l)</td> <td>» 320 mm</td> </tr> <tr> <td>Altura (h)</td> <td>» 240 mm</td> </tr> <tr> <td>Comprimento (L)</td> <td>» 250 mm</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Ressalto de Apoio</td> <td>Altura</td> <td>» 40 mm</td> </tr> <tr> <td>Largura</td> <td>» 20 mm</td> </tr> <tr> <td>Profundidade</td> <td>» 20 mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensões mínimas</td> <td>» N2 (20mm)</td> </tr> <tr> <td>Tolerância Dimensional</td> <td>» T2 (5mm)</td> </tr> <tr> <td>Tipo Abobadilha Cerâmica</td> <td>» NR</td> </tr> <tr> <td>Resistência mecânica</td> <td>» R1</td> </tr> <tr> <td>Densidade bruta</td> <td>» 415 Kg/m³</td> </tr> <tr> <td>Reacção ao fogo</td> <td>» Euroclasse A1</td> </tr> <tr> <td>Durab. contra gelo/degeló</td> <td>» DND</td> </tr> <tr> <td>Substâncias Perigosas</td> <td>» DND</td> </tr> </tbody> </table>		Características essenciais		Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas	Configuração		» 	EN 15037-3:2009 + A1:2011	Dimensões	Largura Total (l + ressalto)	» 360 mm	Largura (l)	» 320 mm	Altura (h)	» 240 mm	Comprimento (L)	» 250 mm	Ressalto de Apoio	Altura	» 40 mm	Largura	» 20 mm	Profundidade	» 20 mm	Dimensões mínimas	» N2 (20mm)	Tolerância Dimensional	» T2 (5mm)	Tipo Abobadilha Cerâmica	» NR	Resistência mecânica	» R1	Densidade bruta	» 415 Kg/m³	Reacção ao fogo	» Euroclasse A1	Durab. contra gelo/degeló	» DND	Substâncias Perigosas	» DND		
Características essenciais		Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas																																								
Configuração		» 	EN 15037-3:2009 + A1:2011																																								
Dimensões	Largura Total (l + ressalto)	» 360 mm																																									
	Largura (l)	» 320 mm																																									
	Altura (h)	» 240 mm																																									
	Comprimento (L)	» 250 mm																																									
Ressalto de Apoio	Altura	» 40 mm																																									
	Largura	» 20 mm																																									
	Profundidade	» 20 mm																																									
Dimensões mínimas	» N2 (20mm)																																										
Tolerância Dimensional	» T2 (5mm)																																										
Tipo Abobadilha Cerâmica	» NR																																										
Resistência mecânica	» R1																																										
Densidade bruta	» 415 Kg/m³																																										
Reacção ao fogo	» Euroclasse A1																																										
Durab. contra gelo/degeló	» DND																																										
Substâncias Perigosas	» DND																																										
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: João Luis de Oliveira Carlos (Administrador)

Oliveira do Bairro, 01-07-2017

