

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

N.º DD.17

BRITA 6



- Código de identificação único do produto-tipo:**
288
- Tipo, lote ou número da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do nº 4 do artigo 11º:**
Brita 6
(Agregado grosso obtido por britagem de rocha calcária da pedreira de Chão Queimado, instalação TZB)
- Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante:**
Materiais tratados com ligantes hidráulicos e materiais não tratados para utilização em engenharia civil e construção de estradas;
Misturas betuminosas e tratamentos superficiais para estradas, aeroportos e outras áreas de circulação, excepto camadas de desgaste
- Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do nº 5 do artigo 11º:**
SICOBRITE – Extração e Britagem de Pedra, SA
Rua de Santa Luzia, n.º 22, 3º Piso, Salas 32 e 33
Edifício Pombal Shopping
3100-483 POMBAL
- Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:**
Sistema 2+
- No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:**
A EIC – Empresa Internacional de Certificação, Lda, organismo de certificação notificado com o nº 1515, realizou a inspecção inicial da unidade fabril e do controlo da produção em fábrica, executa o acompanhamento, apreciação e aprovação contínuos do controlo da produção em fábrica, no âmbito do sistema 2+, e emitiu em 27 de Novembro de 2007 o certificado de conformidade n.º 1515-CPD-0191, cuja última edição data de 23 de Março de 2011.

7. Desempenho Declarado

CARACTERÍSTICAS ESSENCIAIS		NORMA HARMONIZADA
		NP EN 13383-1:2010
Dimensão nominal		45/125
Granulometria		Cp45/125
Teor de finos		f ₂
Sulfatos solúveis em ácido ⁽¹⁾		AS _{0,2}
Enxofre total ⁽¹⁾		S ₁
Teor de húmus ⁽¹⁾		Mais claro
Massa volúmica ⁽¹⁾	Material impermeável	(2,72 ± 0,05) Mg/m ³
	Partículas secas em estufa	(2,66 ± 0,05) Mg/m ³
	Partículas saturadas	(2,68 ± 0,05) Mg/m ³
Absorção de água ⁽¹⁾		(0,9 ± 0,5) %
Índice de achatamento		FI ₂₀
% de superfícies esmagadas e partidas		C _{90/3}
Resistência à fragmentação ⁽¹⁾		LA ₃₅
Resistência ao desgaste por atrito ⁽¹⁾		M _{DE15}
Durabilidade face ao gelo-degelo ⁽¹⁾		MS ₁₈
Substâncias perigosas		NPD

GRANULOMETRIA DECLARADA		
Peneiro (mm)	Passados (%)	Limites (%)
250	100	100-100
180	100	98-100
125	100	90-100
80	38	
63	7	0-50
45	1	0-15
31,5	0	
22,4	0	0-5
16	0	
8	0	
4	0	
2	0	
1	0	
0,5	0	
0,25	0	
0,125	0	
0,063	0,0	0,0-2,0

Abreviatura:

NPD – Desempenho não determinado.

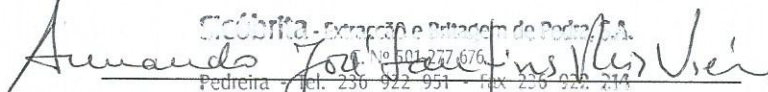
Nota:

⁽¹⁾ Desempenho determinado noutro produto com a mesma origem.

- O desempenho do produto identificado nos pontos 1 e 2 é conforme com o desempenho declarado no ponto 7.
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 Armando José Sanfins Reis Vieira, Responsável pelo Controlo da Produção em Fábrica.

Pombal, 25 de Novembro de 2013


Sicobrita - Extração e Britagem de Pedra, SA
Pedreira - Tel. 236 922 951 - Fax 236 922 214
Escrit. - R. Santa Luzia, nº 22 - 3º Piso, Salas 32 e 33
Edifício Pombal Shopping - 3100-483 Pombal

