

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Produto:

Brita 6/12 C.1

Origem:

Pedreira de Curviã - Joane

0,05%; CaO: 1,84%; MgO: 1,24%; Na₂O:2,72%; K₂O: 5,19%; TiO₂:

0,76%; P₂O₅: 0,38%; P.Rubro: 1,20%

Utilização:

Betão (NP EN 12620); Misturas betuminosas (NP EN 13043); Materiais não ligados ou tratados com ligantes hidráulicos (NP EN 13242).

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Descrição petrográfica:

Granito

Distribuição granulométrica *

Outras características

minerial Arministration				Outras caracteristicas			
	Valores	Limites	Limites	Característica	NP EN 12620	NP EN 13043	NP EN 1324
Peneiro a)	tipicos	Minimos	Máximos	Dimensão nominal (d/D)	6/12		
(mm)	(%)	(%)	(%)	Granulometria	G _C 85/20	G _c 90/20	G _C 85-20
63	100	OMA, STORY		Peneiro intermédio (D/1,4)	NA NA	G _{25/15}	GT _c 25/15
40	100	- Anna Carlo		Teor de finos	f _{1,5}	f ₁	f ₂
31,5	100			Indice de achatamento	FI ₁₅	Flis	Fl ₂₀
20	100	100	100	Indice de forma	Si ₁₅	Si ₁₅	Si ₂₀
16	100	98	100	Massa volúmica (Material impermeável) 1)	2,70 ± 0,05 Mg/m ³		
14	100			Massa volúmica (des perticules seces) 1)	$2,63 \pm 0,05 \text{ Mg/m}^3$		
12,5	99	90	100	Massa volúmica (des perticules saturades)			
10	62			Absorção de água 1)	≤1,2		
8	32	25	47	Percentagem de particulas britadas	NA	C _{100/0}	C90/3
6,3	9	0	20	Los Angeles 2)	LA ₃₅ (28%)		
4	1	0	5	Micro Deval 23	M _{DE} 20 (15%)		
2	1			Resistência ao polimento 1)	PVS ₅₆ (59)	PVS ₅₆ (59)	NA
1	1			Cloretos 3)	0,00% CI	NA	NA
0,500	1			Sulfatos solúveis em ácido 3)	AS _{0.2} (0,07%)	NA	AS _{0,2} (0,07%)
0,250	1			Enxofre total 3)	<0,04% S	NA	8, (<0,04%)
0,125	1			Teor de húmus 3)	Mais claro	NA	Mais claro
0,063	0,5	0,0	1,0	Contaminantes ligeiros 3)	< 0,1%	m _{LPC} 0,1	NA
Controlo da produção				Retracção por secagem	0,040% WS	NA	NA
râmetro	Tipico	Minimo	Máximo	Durablidade face ao gelo-degelo 1)	MS ₁₈ (1%)		
MF	6,89	6,39	7,39	Composição quimino	SiO ₂ 67,25%; Al ₂ O ₃ : 15,29%; Fe total (Fe ₂ O ₃): 3,72%; MnO:		

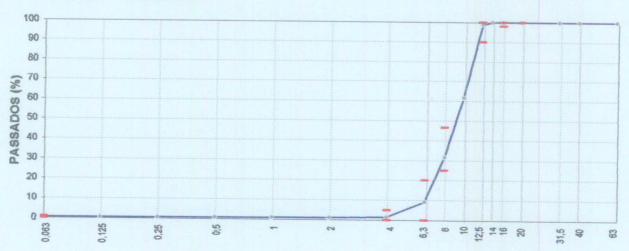
Composição quimica

6,97

CF

7,47

6,47



Valor determinado sobre outro produto com a mesma origem. (Brita 6/14 C.1)

Data:

13-Out-2008

O Responsável:

^{*} Valores em % de passados

^{*}Série base + Série 2

Valor determinado sobre outro produto com a mesma origem. (Brita 10/14 C.1)

Valor determinado sobre outro produto com a mesma origem. (Pó M.0/4 C.1) NA - Não aplicável