

Ficha Técnica de Produto

Norma de Produto: NP EN 13108-1:2011 - Misturas Betuminosas - Especificações dos Materiais - Parte 1: Betão Betuminoso

Centro de Produção/Central:

Fátima

Produto:

AC14surf35/50(BB)g FA

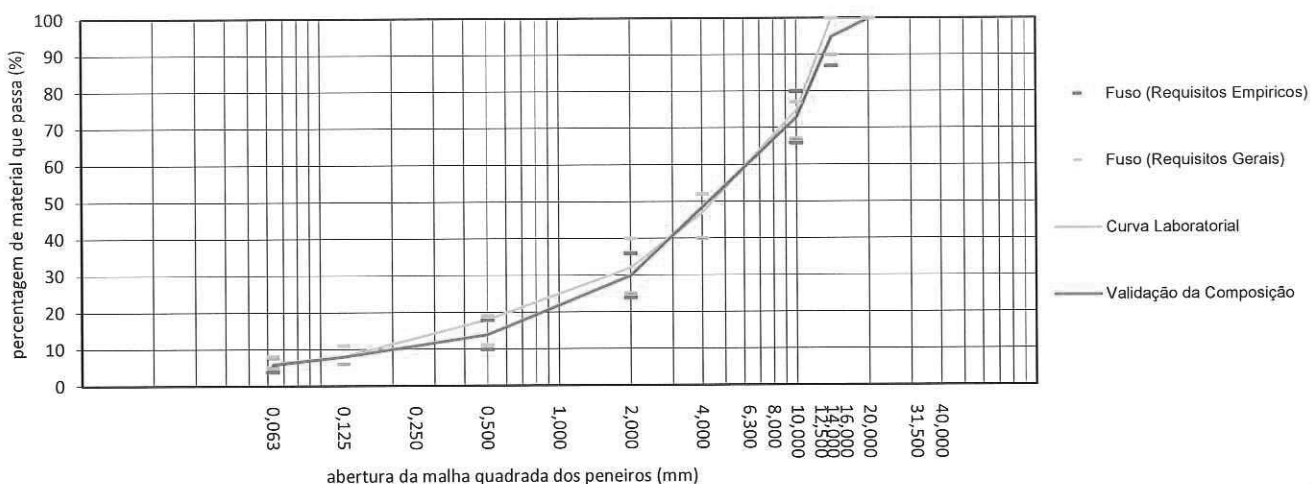
Designação comercial:

AC14surf35/50(BB)g FA

Peneiro (mm)	Requisitos Gerais			Requisitos Empíricos		
	Composição do Laboratório			Validação da Composição		
	Valores Típicos (%)	Limite Mínimo (%)	Limite Máximo (%)	Valores Típicos (%)	Limite Mínimo (%)	Limite Máximo (%)
40,000						
31,500						
20,000	100	100	100	100	100	100
16,000						
14,000	100	90	100	95	87	100
12,500						
10,000	75	67	77	73	66	80
8,000						
6,300						
4,000	47	40	52			
2,000	32	25	40	30	24	36
1,000						
0,500	18	11	19	14	10	18
0,250						
0,125	8	6	11	8		
0,063	6,0	5,0	8,0	5,9	3,9	7,9

Características	NP EN 13108-1
Materiais Constituintes	
Ligante	35/50
Aditivo	
Agregados	
B1,5	
B1	Brita Granito Nº1 CV (6,3/16 mm)
B0,5	Brita Granito Nº0,5 CV (2/6,3 mm)
Pó	Pó Basalto RM (0/4mm)
Pó	Pó Calcário FA (0/4mm)
Filer comercial	Carbonato Cálcio - VAC - Minerais, SA
Requisitos Gerais	
Percentagem de Ligante (%)	5,0
Dmax (mm)	14
Porosidade (%)	$V_{min3} V_{max5}$
Sensibilidade à água	DND
Resistência à deformação permanente	DND
Temperatura de fabrico (°C)	150 a 190
Requisitos Empíricos	
Conteúdo em Ligante Corrigido	$B_{min5,0}$

Curva Granulométrica Tipo



Observações:

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 159	Revisão: 02	Data: 06/12/2018	Elaborou: <i>Paulo Jorge</i>	Aprovou:
-----------	----------------	---------------------	---------------------------------	----------