

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)b FA

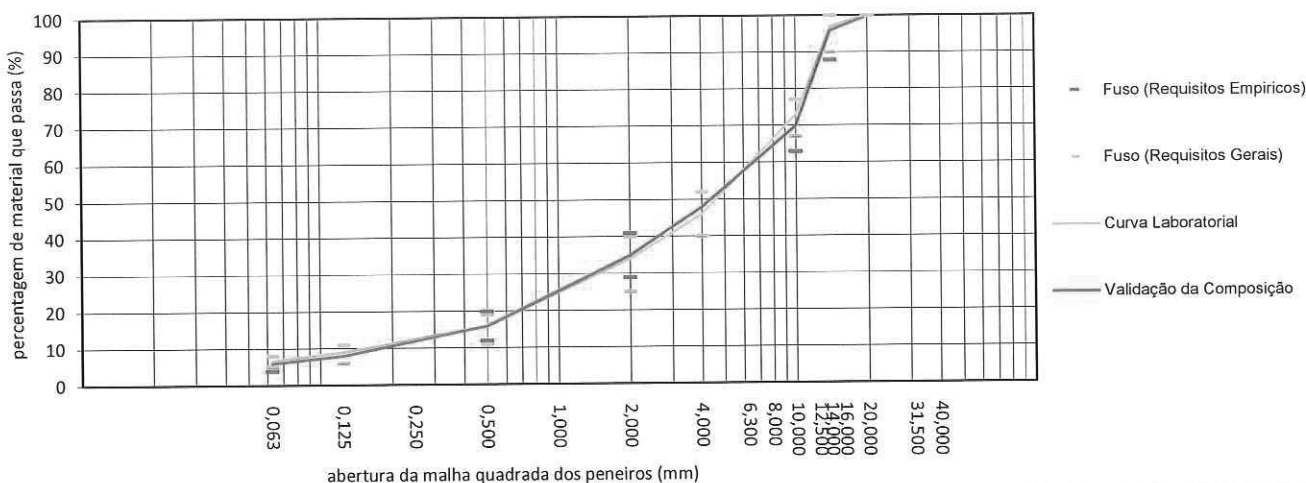
Designação comercial:

AC14surf35/50(BB)b 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	97	90	100	96	88	100
12,500						
10,000	73	67	77	70	63	77
8,000						
6,300						
4,000	46	40	52	48		
2,000	34	25	40	35	29	41
1,000						
0,500	16	11	19	16	12	20
0,250						
0,125	9	6	11	8		
0,063	6,7	5,0	8,0	6,0	4,0	8,0

Características	NP EN 13108-1
Materiais Constituintes	
Ligante	35/50
Aditivo	
Agregados	
B1,5	Brita Basalto Nº1,5 RM (10/16mm)
B1	Brita Basalto Nº1 RM (8/12,5mm)
B0,5	Brita Basalto Nº0,5 RM (4/6,3mm)
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	$B_{min4,6}$

Curva Granulométrica Tipo



Observações:

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 100	Revisão: 09	Data: 06/12/2018	Elaborou: <i>Rui Jorge</i>	Aprovou: <i>[Signature]</i>
-----------	----------------	---------------------	-------------------------------	--------------------------------