

## 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:

AC10surf35/50(BB)b FA

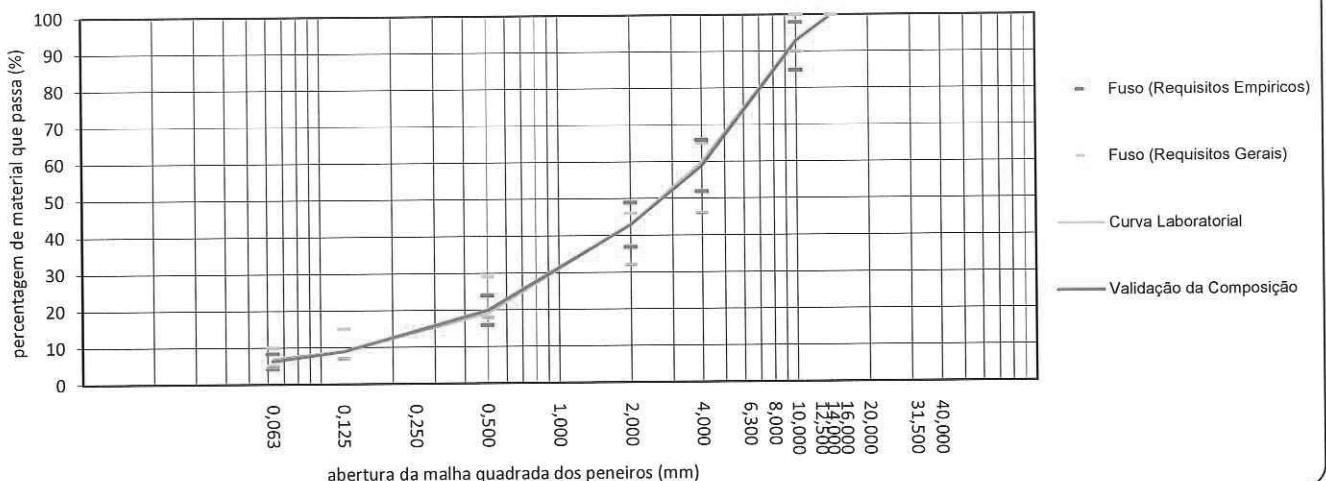
Designação comercial:

AC10surf35/50(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						
16,000						
14,000	100	100	100	100	100	100
12,500						
10,000	93	90	100	93	85	98
8,000						
6,300						
4,000	60	46	65	59	52	66
2,000	43	32	46	43	37	49
1,000						
0,500	19	18	29	20	16	24
0,250						
0,125	9	7	15	9		
0,063	7,0	5,0	10,0	6	4,4	8,4

Características	NP EN 13108-1
<b>Materiais Constituintes</b>	
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	
<b>Requisitos Gerais</b>	
Percentagem de Ligante (%)	5,0
Dmax (mm)	10
Porosidade (%)	V <sub>min3</sub> V <sub>max5</sub>
Sensibilidade à água	DND
Resistência à deformação permanente	DND
Temperatura de fabrico (°C)	150 a 190
<b>Requisitos Empíricos</b>	
Conteúdo em Ligante Corrigido	B <sub>min4,6</sub>

Curva Granulométrica Tipo



### Observações:

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 104	Revisão: 11	Data: 06/12/2018	Elaborou: <i>Paulo Jorge</i>	Aprovou: <i>[Signature]</i>
-----------	----------------	---------------------	---------------------------------	--------------------------------