

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:

Castelo Branco

Produto:

AC14bin35/50(BB) CB

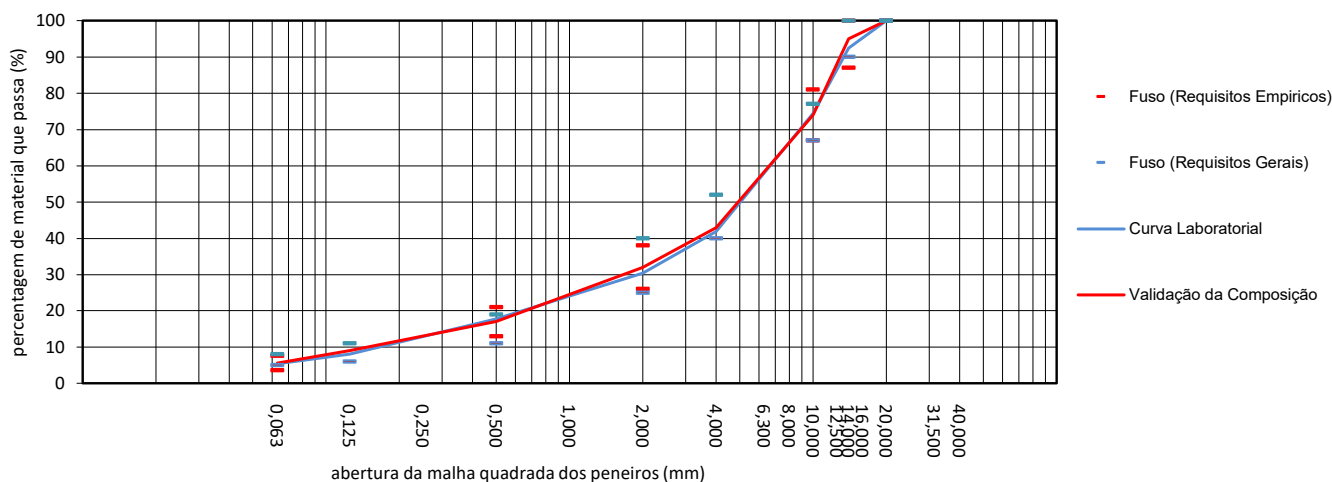
Designação comercial:

AC14bin35/50(BB) CB

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	93	90	100	95	87	100
12,500						
10,000	75	67	77	74	67	81
8,000						
6,300						
4,000	42	40	52	43		
2,000	30	25	40	32	26	38
1,000						
0,500	18	11	19	17	13	21
0,250						
0,125	8	6	11	9		
0,063	5,4	5,0	8,0	6	3,6	7,6

Características	NP EN 13108-1
Materiais Constituintes	
Ligante	35/50
Agregados	
B1	Brita Granito Nº1 ParkerCB (6,3/14mm)
B0,5	Brita Granito Nº0,5 Parker CB (2/6,3mm)
Pó	Pó Granito Parker CB (0/4mm)
Filer comercial	Carbonato Calcio
Requisitos Gerais	
Percentagem de Ligante (%)	5,1
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 258	Revisão: 09	Data: 19/03/2020	Elaborou: Paula Jorge	Aprovou:
-----------	----------------	---------------------	--------------------------	----------