

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:

AC20bin35/50(MBD) CB

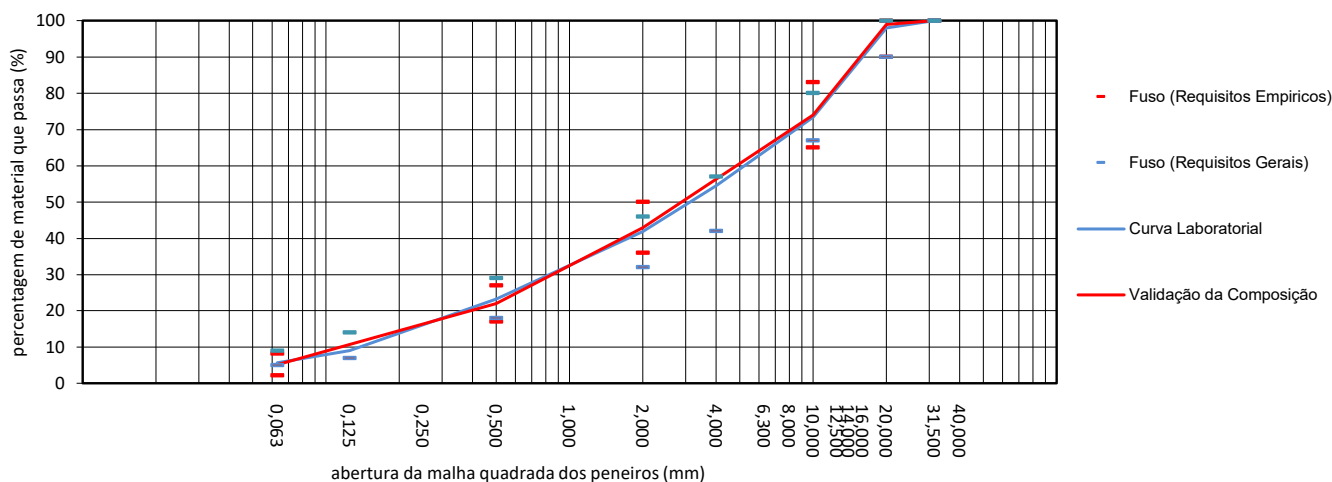
Designação comercial:

AC20bin35/50(MBD) 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	100	100	100	100	100	100
20,000	98	90	100	99	90	100
16,000						
14,000						
12,500						
10,000	73	67	80	74	65	83
8,000						
6,300						
4,000	55	42	57			
2,000	42	32	46	43	36	50
1,000						
0,500	23	18	29	22	17	27
0,250						
0,125	9	7	14			
0,063	5,7	5,0	9,0	5,2	2,2	8,2

Características	NP EN 13108-1
Materiais Constituintes	
Ligante	35/50
Agregados	
B2	Brita Granito Nº2 ParkerCB (16/22,4mm)
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)
Requisitos Gerais	
Percentagem de Ligante (%)	4,7
Dmax (mm)	20
Porosidade (%)	V _{min3} V _{max6}
Sensibilidade à água	DND
Resistência à deformação permanente	DND
Temperatura de fabrico (°C)	150 a 190
Requisitos Empíricos	
Conteúdo em Ligante Corrigido	B _{min4,2}

Curva Granulométrica Tipo



Observações:

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 99	Revisão: 11	Data: 26/02/2020	Elaborou: Paula Jorge	Aprovou:
----------	----------------	---------------------	--------------------------	----------