

## 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(MB) CB

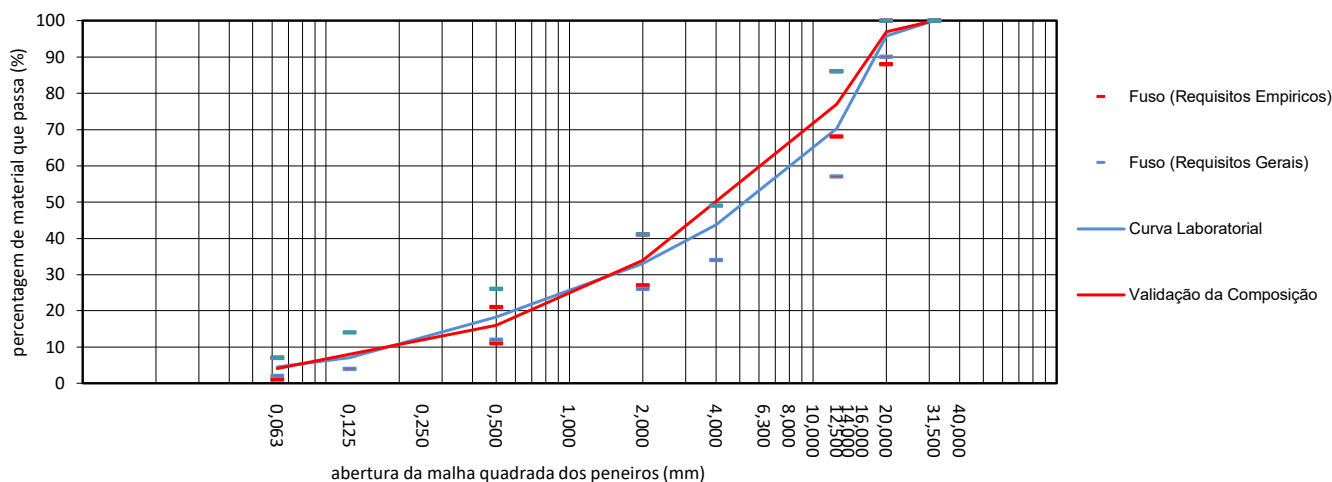
**Designação comercial:**

AC20bin35/50(MB) 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	96	90	100	97	88	100
16,000						
14,000						
12,500	70	57	86	77	68	86
10,000						
8,000						
6,300						
4,000	44	34	49			
2,000	33	26	41	34	27	41
1,000						
0,500	18	12	26	16	11	21
0,250						
0,125	7	4	14			
0,063	4,5	2,0	7,0	4	1,1	7,1

Características	NP EN 13108-1
<b>Materiais Constituintes</b>	
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)
<b>Requisitos Gerais</b>	
Percentagem de Ligante (%)	4,4
Dmax (mm)	20
Porosidade (%)	V <sub>min3</sub> V <sub>max6</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>min3,8</sub>

**Curva Granulométrica Tipo**



**Observações:**

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 256	Revisão: 08	Data: 19/03/2020	Elaborou: Paula Jorge	Aprovou:
-----------	----------------	---------------------	--------------------------	----------