

## 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:

AC20reg35/50(MBD) CB

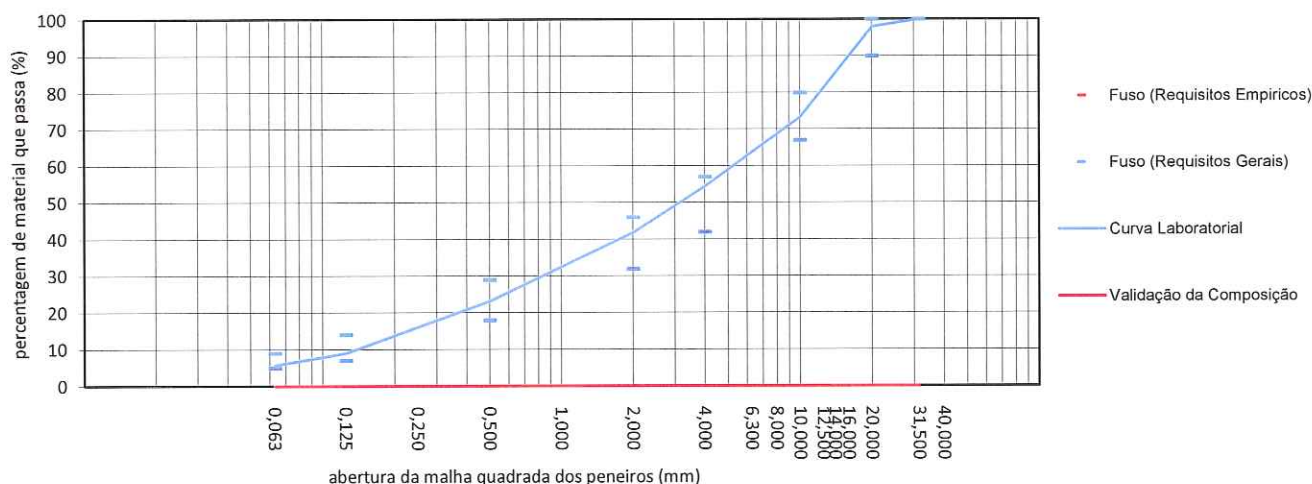
Designação comercial:

MISTURA BETUMINOSA DENSA - AC20reg35/50(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	*		
20,000	98	90	100	*		
16,000						
14,000						
12,500						
10,000	73	67	80	*		
8,000						
6,300						
4,000	55	42	57	*		
2,000	42	32	46	*		
1,000						
0,500	23	18	29	*		
0,250						
0,125	9	7	14	*		
0,063	5,7	5,0	9,0	*		



Características	NP EN 13108-1
<b>Materiais Constituintes</b>	
Ligante	35/50
Aditivo	
Agregados	
B2	Brita Granito Nº2 ParkerCB (16/22,4mm)
B1	Brita Granito Nº1 ParkerCB (5,6/16mm)
B0,5	Brita Granito Nº0,5 Parker CB (2/6,3mm)
Pó	Pó Granito Parker CB (0/4mm)
Pó	
Filer comercial	
<b>Requisitos Gerais</b>	
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
<b>Requisitos Empíricos</b>	
Conteúdo em Ligante Corrigido	$B_{min4,6}$

Curva Granulométrica Tipo



**Observações:**

DND - Desempenho Não Determinado  
\* - Não há ainda validação de composição

Doc.L 257	Revisão: 04	Data: 14-01-2016	Elaborou: 	Aprovou: 
-----------	----------------	---------------------	---	---