

## 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:

Alenquer

Produto:

AC20reg35/50(MBD)c AQ

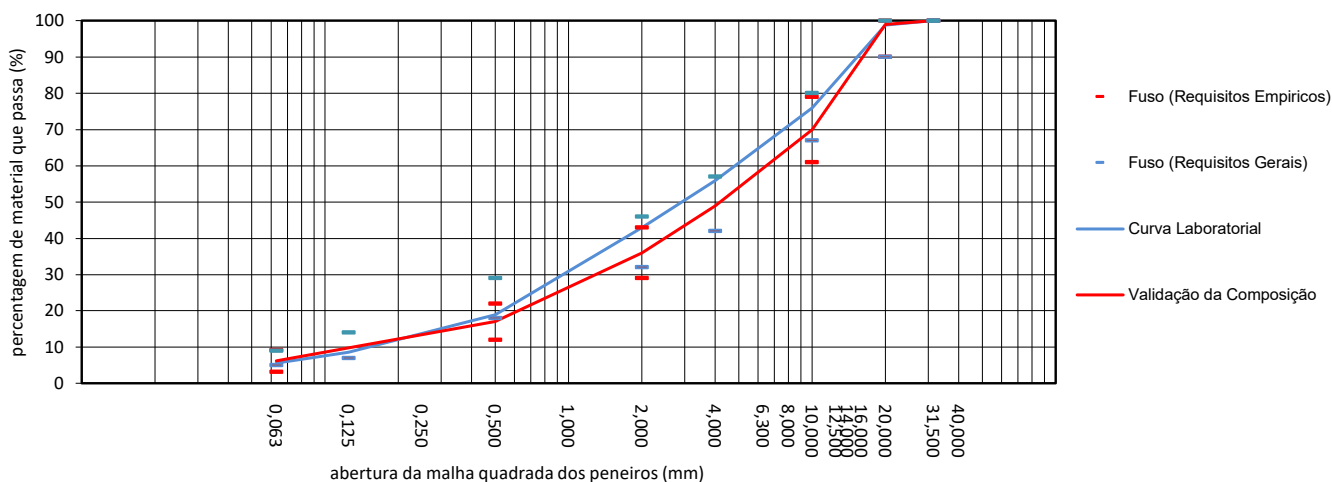
Designação comercial:

AC20reg35/50(MBD)c AQ

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	99	90	100	99	90	100
16,000						
14,000						
12,500						
10,000	76	67	80	70	61	79
8,000						
6,300						
4,000	56	42	57	49		
2,000	43	32	46	36	29	43
1,000						
0,500	19	18	29	17	12	22
0,250						
0,125	9	7	14			
0,063	5,6	5,0	9,0	6,2	3,2	9,2

Características	NP EN 13108-1
<b>Materiais Constituintes</b>	
Ligante	35/50
<b>Agregados</b>	
B2	Brita Calcário N°2 AQ (12/20 mm)
B1	Brita Calcário N°1 AQ (4/12 mm)
B0,5	Brita Calcário N°0,5 AQ (2/5 mm)
Pó	Pó Calcário AQ (0/4 mm)
<b>Requisitos Gerais</b>	
Percentagem de Ligante (%)	4,7
Dmax (mm)	20
Porosidade (%)	Vmin3 Vmax6
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>min4,2</sub>

Curva Granulométrica Tipo



### Observações:

DND - Desempenho Não Determinado

Doc.L 176	Revisão: 02	Data: 19/03/2020	Elaborou: Paula Jorge	Aprovou:
-----------	----------------	---------------------	--------------------------	----------