

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:

Foros de Benfica

Produto:

AC20base35/50(MB)c FB

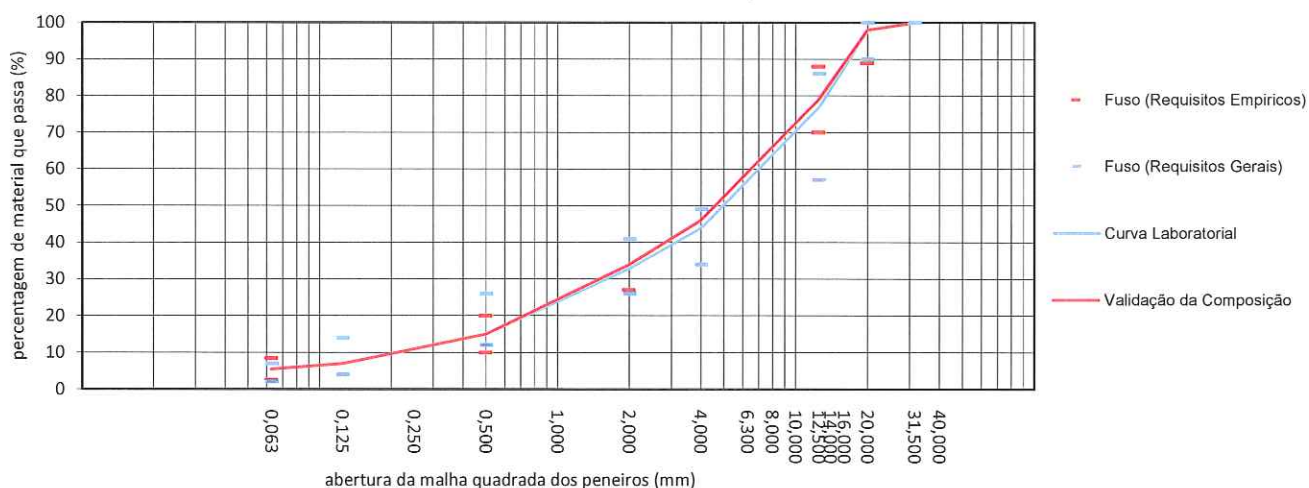
Designação comercial:

MACADAME FUSO A - AC20base35/50 (MB)c FB

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	98	89	100
16,000						
14,000						
12,500	77	57	86	79	70	88
10,000						
8,000						
6,300						
4,000	44	34	49	46		
2,000	33	26	41	34	27	41
1,000						
0,500	15	12	26	15	10	20
0,250						
0,125	7	4	14	7		
0,063	5,6	2,0	7,0	5,5	2,5	8,5

Características		NP EN 13108-1
Materiais Constituintes		
Ligante	35/50	
Aditivo		
Agregados		
B2	Brita Calcário Nº2 FA (11,2/22,4mm)	
B1	Brita Calcário Nº1 FA (6,3/12,5mm)	
B0,5	Brita Calcário Nº05 FA (2/6,3mm)	
Pó	Pó Calcário FA (0/4mm)	
Pó		
Filer comercial		
Requisitos Gerais		
Percentagem de Ligante	(%)	4,3
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 328	Revisão: 04	Data: 11-08-2016	Elaborou: 	Aprovou: 
-----------	----------------	---------------------	--	---