

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO Nº1

AC14 surf 50/70 (BB)

1. Código de identificação único do produto-tipo: AC14 surf 50/70

2. Utilização prevista: Para camadas de desgaste, camadas de ligação, camadas de regularização e camadas de base de estradas e outras áreas sujeitas a acção do tráfego, quer submetidas quer não às disposições sobre a reacção ao fogo

3. Fabricante:

Anteros Empreitadas, S.A.; Estrada Nacional n.103, n.º20, S. Fraústo; 5400 – 283 Chaves
Centro de Produção: P.Salgadas

4. Mandatário: Não Aplicável

5. Sistema (s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho: Sistema 2+

6A.

Norma harmonizada: NP EN 13108-1:2011; Especificações dos materiais; Parte 1: Betão Betuminoso
Organismo Notificado: Organismo nº 1592, BUREAU VERITAS

6B.

Documento de Avaliação Europeu: Não Aplicável
Avaliação Técnica Europeia: Não Aplicável

7. Desempenho Declarado:

Característica	Valor declarado
Porosidade	
Máxima	V _{máx} 4,5
Mínima	V _{min} 3,5
Sensibilidade à água	ITSR DND
Resistência à abrasão provocada por pneus pitonados	Abr _{ANR}
Reacção ao fogo	DND
Temperatura da mistura	140 a 180
Percentagem de ligante	B _{4,0}
Resistência à deformação permanente	
Declive máximo de Rodeira	WTS _{AIR} DND
Profundidade máxima da rodeira	PRD _{AIR} DND
Marshall	
Deformação Marshall	F ₅ (4,9 mm)

Granulometria			
Peneiros	% de passados		
	Valores típicos	Valor Mínimo	Valor Máximo
16 mm	100	98	100
14 mm	100	98	100
12,5 mm	97	89	100
6,3 mm	71	64	78
2 mm	38	32	44
0,500 mm	20	16	24
0,063 mm	5,3	3,3	7,3

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) nº 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

Marco Rodrigo Sampaio de Sousa
Chaves, 12 de Novembro de 2018


ANTEROS EMPREITADAS
Sociedade de Construções e
Obras Públicas, S.A.
N.I.F.: 500 719 616
S. Fraústo - Estrada de Braga Km 164,5
Telef: 276 332 887 - 5400