



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

DD N.º 0008



Código de identificação do produto-tipo: 41000004 AC14Surf/Reg 35/50(BB)

Utilizações previstas: Estradas e outras áreas de circulação.

Fabricante: DACOP, Construções e Obras Públicas, S.A, Praceta da Bela Vista 217, 4770-611 Vale S. Martinho – Vila Nova de Famalicão.

Sistema de avaliação e Verificação da Regularidade de Desempenho: Sistema 2+.

Norma Harmonizada: EN 13108+AC:2008 (Misturas betuminosas – Especificações dos Materiais – Parte 1: Betão Betuminoso).

Organismos Notificados: SGS – ICS: Serviços Internacionais de Certificação.

Desempenho Declarado:

Características Essenciais	Categoria
Porosidade (de acordo com o definido no anexo C, ponto C.5, referência 3 do quadro B.1 do Anexo B da norma NP EN 13108-20). Máxima Mínima	$V_{máx. NR}$ $V_{mín. NR}$
Sensibilidade à água (a 15°C, conforme o definido no Anexo D, ponto D.3 da norma NP EN 13108-20)	ITSR _{NR}
Resistência à deformação permanente (de acordo com o definido no Anexo D, ponto D.6, referência D.1.6 do quadro D.1 da norma NP EN 13108-20) - Equipamento pequeno: Taxa de deformação em ensaio de pista Porcentagem de profundidade de rodeira máxima	WTS _{AIR NR} PRD _{AIR NR}
Resistência à abrasão provocada por pneus pitonados	Ab _{DR NR}
Porcentagem de ligante	B_{mín. 5,0 (5,2%)}

Granulometria (% de material passado em massa – composição da produção)	
Peneiro 20mm	100%
Peneiro 14mm	97%
Peneiro 10mm	82%
Peneiro 4mm	55%
Peneiro 2mm	43%
Peneiro 0,5mm	24%
Peneiro 0,125mm	9%
Peneiro 0,063mm	4,4%
Temperatura da mistura: de 150°C a 190°C	

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

Assinado Por e em nome do fabricante por:

Eng.º Nuno Manuel Couto Alves

Em Vila nova de Famalicão em: 23/05/2023

Assinatura: Nuno Manuel Couto Alves