

1. Código de identificação único do Produto - Tipo

3000889 – AC 20 Reg/Bin 35/50 (MBD)

2. Utilizações previstas,

Estradas e outras áreas de circulação

3. Fabricante

Alberto Couto Alves, SA – Av. Dos descobrimentos Ed. Las Vegas 3, nº63 4760-011 V.N. Famalicão

4. Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP)

Sistema 2+

5. Norma Harmonizada

NP EN 13108-1

SGS ICS – serviços internacionais de certificação, organismo notificado nº 1029, realizou inspeção inicial e controlo de produção em fábrica, assim como o acompanhamento, apreciação e avaliação do produto e emitiu certificado de conformidade Nº 1029-CPR-PT18/06478

6. Desempenho Declarado

<i>Características Essenciais</i>	<i>Desempenho</i>	<i>Granulometria (Composição laboratorial)</i>		<i>Norma Harmonizada</i>
Percentagem de Ligante	B _{min. 4,0} (4,6 %)			
Porosidade (D.2 da EN 13108 -20)	V _{min.2,0} (2,0 %) e V _{max. 5,0} (5,0 %)	31,5	100 %	
Sensibilidade á Agua (D.3 da EN 13108 -20)	ITSR ₉₀ (90 %)	20,0	99 %	
Resistência á Deformação Permanente Dispositivo de menor dimensão (D.1.6 da EN 13108 -20)	WTS _{AIR 0,30} (0,30mm/10 ³ ciclos)	10,0	70 %	EN 13108-1
		4,0	49 %	
		2,0	40 %	
Temperatura da Mistura	150 – 190 °C	0,5	24 %	
Resistência à abrasão provocada por pneus pitonados	Abr _{ANR}	0,125	11 %	
Reação ao fogo	NPD	0,063	6,5 %	

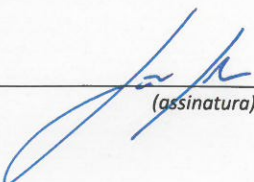
O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante

Assinado por e em nome do fabricante por:

João Seabra, Responsável Controlo Produção em Fabrica

Em Vila Nova de Famalicão em 02 de julho de 2018


(assinatura)