

**Código de identificação do produto-tipo:** 41200002 AC20 Base/Bin/Reg 35/50 (MB)

**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 13108:2008 (Misturas betuminosas – Especificações dos Materiais – Parte 1: Betão Betuminoso).

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

### Desempenho Declarado:

| Características Essenciais  | Categoria                            | Granulometria (% de material passado em massa – composição da produção)  |
|---|--------------------------------------|--|
| <b>Porosidade</b> (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).<br><br>Máxima<br><br>Mínima  | $V_{máx. NR}$<br><br>$V_{mín. NR}$   | Peneiro 31,5mm      100%<br>Peneiro 20mm      97%<br>Peneiro 12,5mm      70%<br>Peneiro 4mm      45%<br>Peneiro 2mm      32%<br>Peneiro 0,5mm      19%<br>Peneiro 0,125mm      7%<br>Peneiro 0,063mm      4,2% |
| <b>Sensibilidade à água</b> (a 15°C, conforme o definido no Anexo D, ponto D.3 da norma NP EN 13108-20)   | ITSR <sub>NR</sub>                   | <b>Temperatura da mistura:</b> de 150°C a 190°C  |
| <b>Resistência à deformação permanente</b> (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)<br><br>- Equipamento pequeno:<br>Taxa de deformação em ensaio de pista<br>Porcentagem de profundidade de rodéira máxima | $WTS_{AIR NR}$<br>$PRD_{AIR NR}$     |  |
| <b>Resistência à abrasão provocada por pneus pitonados</b>  | Ab <sub>FRANR</sub>                  |  |
| <b>Porcentagem de ligante</b>   | <b>B<sub>mín.</sub> 4,4 ( 4,6 %)</b> |  |

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: 19/07/2023

Assinatura: 