

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 0801/6126-CPR-20240701

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **0801/6126**
2. Beoogd(e) gebruik(en): **Voor wegen en andere met verkeer belaste zones**
3. Fabrikant:

**Colas Noord nv
Dellestraat 25
3550 Heusden-Zolder**

4. Gemachtigde:

**Stefan Carpentier
COLAS BELGIUM
Antoon Van Osslaan 1, bus 28A
1120 Brussel**

5. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:

Systeem 2+

- 6a. Geharmoniseerde norm: **EN 13108-7:2006 + EN 13108-7/AC:2008**

Aangemelde instantie(s): **COPRO NoBo n° 1137**

- 6b. Europees beoordelingsdocument: n.v.t

Europese technische beoordeling: n.v.t

Technische beoordelingsinstantie: n.v.t

Aangemelde instantie(s): n.v.t

7. Aangegeven prestatie(s):

Essentiele karakteristieken	Prestaties	Toegepaste norm																																				
1. Adhesie van het bindmiddel met het toeslagmateriaal																																						
2. Stijfheid																																						
3. Weerstand tegen permanente vervorming																																						
4. Weerstand tegen vermoeiing																																						
5. Stroefheid																																						
6. Weerstand tegen afslijting																																						
7. Doorlatendheid																																						
8. Reactie bij brand																																						
9. Geluidsabsorptie																																						
10. Gevaarlijke bestanddelen																																						
11. Duurzaamheid van de bovenstaande kenmerken met betrekking tot veroudering, verwerking, oxidatie, slijtage, rafelen, chemicaliën, slijtage door spijkerbanden en stripping indien belangrijk																																						
1, 2, 3, 4, 11	Temperatuur van het mengsel 150-175																																					
2, 3, 5, 6, 7, 9, 11	Korrelverdeling																																					
	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>zeef [mm]</th> <th>doorval [%]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>40</td><td>100</td></tr> <tr><td>32</td><td>100</td></tr> <tr><td>25</td><td>100</td></tr> <tr><td>20</td><td>100</td></tr> <tr><td>16</td><td>99</td></tr> <tr><td>14</td><td>93</td></tr> <tr><td>12</td><td>78</td></tr> <tr><td>10</td><td>45</td></tr> <tr><td>8</td><td>32</td></tr> <tr><td>6</td><td>25</td></tr> <tr><td>4</td><td>19</td></tr> <tr><td>2</td><td>13</td></tr> <tr><td>1</td><td>11</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>9</td></tr> <tr><td>0,25</td><td>8</td></tr> <tr><td>0,125</td><td>7</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>5,5</td></tr> </tbody> </table>	zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	99	14	93	12	78	10	45	8	32	6	25	4	19	2	13	1	11	0,5	9	0,25	8	0,125	7	0,063	5,5	
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	99																																					
14	93																																					
12	78																																					
10	45																																					
8	32																																					
6	25																																					
4	19																																					
2	13																																					
1	11																																					
0,5	9																																					
0,25	8																																					
0,125	7																																					
0,063	5,5																																					
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11	Bindmiddelgehalte: 3,9%																																					

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 0801/6126-CPR-20240701

2, 3, 4, 5, 7, 9, 11	Holle ruimte:		
	VminNPD	VmaxNPD	
1, 11	Watergevoeligheid: ITRSNPD		EN 12697-12 methode A
4, 6, 11	Afgedropen bindmiddel: E NPD		EN 12697-18 bekermethode
1, 6, 11	Massaverlies: Pm NPD		
7, 11	Doorlatendheid: KhNPD		
8, 11	Reactie bij brand: NPD		
10, 11	Gevaarlijke bestanddelen: NPD		

8. Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie: n.v.t

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoording van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Stefan Carpentier

Te Wijnegem

op 06/08/2024

Handtekening

i.o. Anja Lahousse

