

**PRESTATIEVERKLARING**

**Nr. 0801/6100-CPR-20210518**

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **0801/6100**
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:

**Lieven Volders  
COLAS BELGIUM  
Nestor Martinstraat 313  
1082 Sint-Agatha-Berchem**

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):

Essentiële karakteristieken	Prestaties	Toegepaste norm																																				
<b>1. Adhesie van het bindmiddel met het toeslagmateriaal</b>																																						
<b>2. Stijfheid</b>																																						
<b>3. Weerstand tegen permanente vervorming</b>																																						
<b>4. Weerstand tegen vermoeiing</b>																																						
<b>5. Stroefheid</b>																																						
<b>6. Weerstand tegen afslijting</b>																																						
<b>7. Doorlatendheid</b>																																						
<b>8. Reactie bij brand</b>																																						
<b>9. Geluidsabsorptie</b>																																						
<b>10. Gevaarlijke bestanddelen</b>																																						
<b>11. Duurzaamheid van de bovenstaande kenmerken met betrekking tot veroudering, verwerking, oxidatie, slijtage, rafelen, chemicaliën, slijtage door spijkerbanden en stripping indien belangrijk</b>																																						
<b>1, 2, 3, 4, 11</b>	Temperatuur van het mengsel 150-175																																					
<b>2, 3, 5, 6, 7, 9, 11</b>	Korrelverdeling																																					
	<table border="1"> <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>100</td></tr> <tr><td>14</td><td>96</td></tr> <tr><td>12</td><td>87</td></tr> <tr><td>10</td><td>61</td></tr> <tr><td>8</td><td>36</td></tr> <tr><td>6</td><td>25</td></tr> <tr><td>4</td><td>19</td></tr> <tr><td>2</td><td>14</td></tr> <tr><td>1</td><td>10</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>8</td></tr> <tr><td>0,25</td><td>7</td></tr> <tr><td>0,125</td><td>6</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>4,9</td></tr> </tbody> </table>	zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	100	14	96	12	87	10	61	8	36	6	25	4	19	2	14	1	10	0,5	8	0,25	7	0,125	6	0,063	4,9	
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	100																																					
14	96																																					
12	87																																					
10	61																																					
8	36																																					
6	25																																					
4	19																																					
2	14																																					
1	10																																					
0,5	8																																					
0,25	7																																					
0,125	6																																					
0,063	4,9																																					
<b>1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11</b>	Bindmiddelgehalte: 4,3%																																					

**PRESTATIEVERKLARING**

**Nr. 0801/6100-CPR-20210518**

2, 3, 4, 5, 7, 9, 11	Holle ruimte:		
	VminNPD	VmaxNPD	
1, 11	Watergevoeligheid: ITRNPD		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:

Lieven Volders

Te Wijnegem

op 18/05/2021

Handtekening

i.o. Anja Lahousse

