

**PRESTATIEVERKLARING**

**Nr. 08077116-CPR-20210302**

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **08077116**
2. Beoogd(e) gebruik(en): **Voor wegen en andere met verkeer belaste zones**
3. Fabrikant:

**LES ENROBES DE FELUY**  
**Rue Zenobe Gramme**  
**7181 Familleureux**

4. Gemachtigde:

**Lieven Volders**  
**COLAS BELGIUM**  
**Av. Antoon Van Osslaan, 1/28B**  
**1120 Brussel**

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

**Systeem 2+**

- 6a. Geharmoniseerde norm: **EN 13108-5:2006 + EN 13108-5/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																																				
<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. Reactie bij brand</b>																																						
<b>8. Geluidsabsorptie</b>																																						
<b>9. Gevaarlijke bestanddelen</b>																																						
<b>10. 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, 10</b>	Temperatuur van het mengsel 135-155																																					
<b>2, 3, 5, 8, 10</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>100</td></tr> <tr><td>12</td><td>100</td></tr> <tr><td>10</td><td>100</td></tr> <tr><td>8</td><td>100</td></tr> <tr><td>6</td><td>93</td></tr> <tr><td>4</td><td>49</td></tr> <tr><td>2</td><td>32</td></tr> <tr><td>1</td><td>23</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>18</td></tr> <tr><td>0,25</td><td>14</td></tr> <tr><td>0,125</td><td>12</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>9,0</td></tr> </tbody> </table>	zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	100	14	100	12	100	10	100	8	100	6	93	4	49	2	32	1	23	0,5	18	0,25	14	0,125	12	0,063	9,0	
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	100																																					
14	100																																					
12	100																																					
10	100																																					
8	100																																					
6	93																																					
4	49																																					
2	32																																					
1	23																																					
0,5	18																																					
0,25	14																																					
0,125	12																																					
0,063	9,0																																					
<b>1, 2, 3, 4, 5, 8, 10</b>	Bindmiddelgehalte: 6,5%																																					

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 080777116-CPR-20210302

2, 3, 4, 5, 8, 10	Holle ruimte: Vmin5,0 Vmax11,0	
2, 3, 4, 5, 8, 10	Holle ruimte gevuld met bindmiddel: VFBminNPD VFBmaxNPD	
1, 10	Watergevoeligheid: ITS80	EN 12697-12 methode A
1, 4, 10	Afgedropen bindmiddel: E 0,3	EN 12697-18 beker methode
3, 10	Weerstand tegen permanente vervorming: P5	
6, 10	Weerstand tegen afslijting door spijkerbanden: NPD	
7, 10	Reactie bij brand: NPD	
9, 10	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 Familleureux

op 27/04/21

Handtekening

i.o. Anja Lahousse

