

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 0807/2144-CPR-20250922

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **0807/2144**
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:

Stefan Carpentier
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 13108-1:2006 + EN 13108-1/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. Reactie bij brand																																						
8. Gevaarlijke bestanddelen																																						
9. 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, 9	Temperatuur van het mengsel 150-200																																					
2, 3, 5, 6, 9	Korrelverdeling																																					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">zeef [mm]</th> <th style="width: 50%;">doorval [%]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td align="center">40</td><td align="center">100</td></tr> <tr><td align="center">32</td><td align="center">100</td></tr> <tr><td align="center">25</td><td align="center">100</td></tr> <tr><td align="center">20</td><td align="center">99</td></tr> <tr><td align="center">16</td><td align="center">93</td></tr> <tr><td align="center">14</td><td align="center">91</td></tr> <tr><td align="center">12</td><td align="center">89</td></tr> <tr><td align="center">10</td><td align="center">84</td></tr> <tr><td align="center">8</td><td align="center">77</td></tr> <tr><td align="center">6</td><td align="center">68</td></tr> <tr><td align="center">4</td><td align="center">54</td></tr> <tr><td align="center">2</td><td align="center">42</td></tr> <tr><td align="center">1</td><td align="center">32</td></tr> <tr><td align="center">0,5</td><td align="center">25</td></tr> <tr><td align="center">0,25</td><td align="center">18</td></tr> <tr><td align="center">0,125</td><td align="center">10</td></tr> <tr><td align="center">0,063</td><td align="center">7,1</td></tr> </tbody> </table>	zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	99	16	93	14	91	12	89	10	84	8	77	6	68	4	54	2	42	1	32	0,5	25	0,25	18	0,125	10	0,063	7,1	
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	99																																					
16	93																																					
14	91																																					
12	89																																					
10	84																																					
8	77																																					
6	68																																					
4	54																																					
2	42																																					
1	32																																					
0,5	25																																					
0,25	18																																					
0,125	10																																					
0,063	7,1																																					
2, 3, 5, 6, 9	Bindmiddelgehalte: 4,1%																																					

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 0807/2144-CPR-20250922

1, 2, 3, 4, 5, 9	Holle ruimte Vmin4 Vmax9,0	
1, 9	Watergevoeligheid: ITR85	EN 12697-12 methode A
3, 9	Weerstand tegen permanente vervorming: P2,1	
2, 9	Stijfheid Smin9000 SmaxNPD	
4, 9	Weerstand tegen vermoeiing: e6-111	
3, 9	Weerstand tegen permanente vervorming in triaxiale drukproef: fcmxNPD	
6, 9	Weerstand tegen afslijting door spijkerbanden: NPD	
7, 9	Reactie bij brand: NPD	
8, 9	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 Familleureux

op 21/05/2026

Handtekening

i.o. Anja Lahousse|

