

PRESTATIEVERKLARING

0845/2071-CPR-20191218

1. *Unieke identificatiecode van het producttype:*
AVS-B
0845/2071
845/64/2015/17RE-2071/0
2. *Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:*
voor wegen en andere met verkeer belaste zones
3. *Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de certificaathouder:*
Asfalt Productie Limburg
Dellestraat 25
3550 Heusden-Zolder
4. *Gemachtigde:*
Hoeven Alana
Asfalt Productie Limburg
Dellestraat 25
3550 Heusden-Zolder
- 6a. *Geharmoniseerde Norm:*
EN13108-1 (2006)
EN13108-1 / AC: (2008)
- Genotificeerde instelling:*
COPRO NoBo n° 1137
7. *Aangegeven prestatie*

Essentiele karakteristieken

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Adhesie van het bindmiddel met het toeslagmateriaal | 6. Weerstand tegen afslijting |
| 2. Stijfheid | 7. Reactie bij brand |
| 3. Weerstand tegen permanente vervorming | 8. Gevaarlijke bestanddelen |
| 4. Weerstand tegen vermoeiing | 9. Duurzaamheid |
| 5. Stroefheid | |

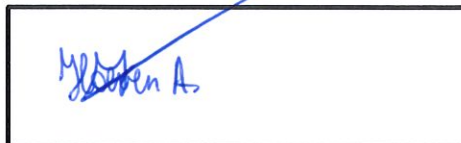
Essentiele karakteristieken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
		EN13108-1 (2006)
1-2-3-5-6-9	Bitumen gehalte 5,3 %	
1-2-3-4-5-9	Minimale en maximale holle ruimte Vmin: 2 Vmax: 7	
1-9	Watergevoeligheid 94	EN 12697-12 methode A
1-2-3-4-9	Temperatuur van het mengsel 150-200	
2-9	Stijfheid SminNR SmaxNR	
3-9	Weerstand tegen permanente vervorming in triaxiale drukproef fcmxNR	
	Weerstand tegen vermoeiing	

4-9	e6-NR																																					
3-9	Weerstand tegen permanente vervorming	2,49																																				
6-9	Weerstand tegen afslijting door spijkerbanden NPD																																					
7-9	Reactie bij brand	NPD																																				
8-9	Gevaarlijke bestanddelen	NPD																																				
2-3-5-6-9	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>89</td></tr> <tr><td>10</td><td>75</td></tr> <tr><td>8</td><td>64</td></tr> <tr><td>6</td><td>59</td></tr> <tr><td>4</td><td>48</td></tr> <tr><td>2</td><td>39</td></tr> <tr><td>1</td><td>28</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>22</td></tr> <tr><td>0,25</td><td>16</td></tr> <tr><td>0,125</td><td>11</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>7,1</td></tr> </tbody> </table>	zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	100	14	96	12	89	10	75	8	64	6	59	4	48	2	39	1	28	0,5	22	0,25	16	0,125	11	0,063	7,1	
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	100																																					
14	96																																					
12	89																																					
10	75																																					
8	64																																					
6	59																																					
4	48																																					
2	39																																					
1	28																																					
0,5	22																																					
0,25	16																																					
0,125	11																																					
0,063	7,1																																					

8. *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 verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt*

Heusden-Zolder
18/12/2019

Handtekening



Alana Hoeven
Laboratorium verantwoordelijke