

PRESTATIEVERKLARING

0845/4211-CPR-20200609

1. *Unieke identificatiecode van het producttype:*
- APT-C
0845/4211
845/64/2017/18NE-4211/1**
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, geregistreerde 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

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1. Adhesie van het bindmiddel met het toeslagmateriaal 2. Stijfheid 3. Weerstand tegen permanente vervorming 4. Weerstand tegen vermoeiing 5. Stroefheid | <ul style="list-style-type: none"> 6. Weerstand tegen afslijting 7. Reactie bij brand 8. Gevaarlijke bestanddelen 9. Duurzaamheid |
|--|---|

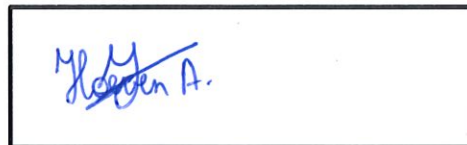
Essentiele karakteristieken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
		EN13108-1 (2006)
1-2-3-5-6-9	Bitumen gehalte 6,1 %	
1-2-3-4-5-9	Minimale en maximale holle ruimte Vmin: 3 Vmax: 8	
1-9	Watergevoeligheid 80	EN 12697-12 methode A
1-2-3-4-9	Temperatuur van het mengsel 160-180	
2-9	Stijfheid	
	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	P5																																				
6-9	Weerstand tegen afslijting door spijkerbanden	NPD																																				
7-9	Reactie bij brand	NPD																																				
8-9	Gevaarlijke bestanddelen	NPD																																				
2-3-5-6-9	<p style="text-align: center;">Korrelverdeling</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <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>97</td></tr> <tr><td>8</td><td>84</td></tr> <tr><td>6</td><td>72</td></tr> <tr><td>4</td><td>56</td></tr> <tr><td>2</td><td>41</td></tr> <tr><td>1</td><td>31</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>26</td></tr> <tr><td>0,25</td><td>20</td></tr> <tr><td>0,125</td><td>10</td></tr> <tr><td>0,063</td><td>6,0</td></tr> </tbody> </table>		zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	100	14	100	12	100	10	97	8	84	6	72	4	56	2	41	1	31	0,5	26	0,25	20	0,125	10	0,063	6,0
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	100																																					
14	100																																					
12	100																																					
10	97																																					
8	84																																					
6	72																																					
4	56																																					
2	41																																					
1	31																																					
0,5	26																																					
0,25	20																																					
0,125	10																																					
0,063	6,0																																					

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
9/06/2020

Handtekening



Alana Hoeven
Laboratorium verantwoordelijke