

PRESTATIEVERKLARING

0845/7080-CPR-20200226

1. *Unieke identificatiecode van het producttype:*
- SMA 10**
0845/7080
845/64/2017/50NE-7080/0
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:*
- EN13108-5 (2006)**
EN13108-5 / AC: (2008)
- Genotificeerde instelling:*
- COPRO NoBo n° 1137**
7. *Aangegeven prestatie*

Essentiele karakteristieken

- | | |
|--|--|
| <p>1. Adhesie van het bindmiddel met het toeslagmateriaal</p> <p>2. Stijfheid</p> <p>3. Weerstand tegen permanente vervorming</p> <p>4. Weerstand tegen vermoeiing</p> <p>5. Stroefheid</p> <p>6. Weerstand tegen afslijting</p> | <p>6. Weerstand tegen afslijting</p> <p>7. Reactie bij brand</p> <p>8. Geluidsabsorptie</p> <p>9. Gevaarlijke bestanddelen</p> <p>10. Duurzaamheid</p> |
|--|--|

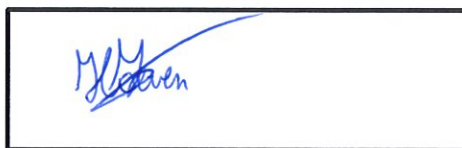
Essentiele karakteristieken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
		EN13108-5 (2006)
1-2-3-5-6-10	Bitumen gehalte 6,4 %	
1-2-3-4-5-10	Minimale en maximale holle ruimte Vmin: NPD Vmax: NPD	
1-10	Watergevoeligheid NPD	EN 12697-12 methode A
1-2-3-4-10	Temperatuur van het mengsel 150-180	
2-10	Holle ruimte gevuld met bitumen VFBmin NPD VFBmax NPD	
3-10		
4-10	Afgedropen bindmiddel NPD %	EN 12697-18 bekermethode

3-10	Weerstand tegen permanente vervorming	NPD																																				
6-10	Weerstand tegen afslijting door spijkerbanden	NPD																																				
7-10	Reactie bij brand	NPD																																				
9-10	Gevaarlijke bestanddelen	NPD																																				
2-3-5-6-10	<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>94</td></tr> <tr><td>8</td><td>92</td></tr> <tr><td>6</td><td>52</td></tr> <tr><td>4</td><td>38</td></tr> <tr><td>2</td><td>26</td></tr> <tr><td>1</td><td>20</td></tr> <tr><td>0,5</td><td>17</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>8,3</td></tr> </tbody> </table>		zeef [mm]	doorval [%]	40	100	32	100	25	100	20	100	16	100	14	100	12	100	10	94	8	92	6	52	4	38	2	26	1	20	0,5	17	0,25	14	0,125	12	0,063	8,3
zeef [mm]	doorval [%]																																					
40	100																																					
32	100																																					
25	100																																					
20	100																																					
16	100																																					
14	100																																					
12	100																																					
10	94																																					
8	92																																					
6	52																																					
4	38																																					
2	26																																					
1	20																																					
0,5	17																																					
0,25	14																																					
0,125	12																																					
0,063	8,3																																					

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
27/02/2020

Handtekening



Alana Hoeven
Laboratorium verantwoordelijke