

PRESTATIEVERKLARING

0845/4320-CPR-20200909

1. *Unieke identificatiecode van het producttype:*

AC 10 toplaag 50/70
 0845/4320
 845/64/2016/18NE-4320/0

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, 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**

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

Systeem 2+

- 6a. *Geharmoniseerde Norm:*

**EN13108-1 (2006)
 EN13108-1 / AC: (2008)**

Genotificeerde instelling:

COPRO NoBo n° 1137

7. *Aangegeven prestatie*

Essentiele karakteristieken

- | | |
|--|---|
| <ol 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 | <ol 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 5,8 %	
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 triaxale drukproef	f _{cmaxNR}	
4-9	Weerstand tegen vermoeiing e6-NR		
3-9	Weerstand tegen permanente vervorming	NPD	
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		
	zeef [mm]	doorval [%]	
	40	100	
	32	100	
	25	100	
	20	100	
	16	100	
	14	100	
	12	100	
	10	96	
	8	84	
	6	71	
	4	55	
	2	39	
	1	28	
	0,5	22	
	0,25	17	
	0,125	9	
	0,063	6,4	

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
10/09/2020

Handtekening



Alana Hoeven
Laboratorium verantwoordelijke