



PRESTATIEVERKLARING
2067-2019 d.d. 11-11-2019

1. Unieke identificatie producttype	Mengselcode 2067
2. Aanduiding	AC 16 Base/Bin SV
3. Toepassing	In onder- en tussenlagen van wegen en andere verkeersgebieden
4. Naam en contactadres fabrikant	Asfaltcentrale Overbetuwe B.V. Looveer 1B 6851 AJ Huissen
5. Naam en contactadres gemachtigde	n.v.t.
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatie bestendigheid	2+
7. Geharmoniseerde norm: Aangemelde instantie:	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 nr. 620, KIWA Nederland B.V.
8. Activiteit certificatie-instantie volgens Europese Technische beoordeling (ETA)	n.v.t.
9. Aangegeven prestaties volgens:	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Bitumineuze mengsels - Materiaal specificaties Deel 1: Asfaltbeton

Essentiële kenmerken	Prestaties	Relatie	Bepaald volgens norm artikel
Adhesie met het bindmiddel	ITSR ₇₀	1	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.2.4
Stijfheid	NPD	2	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.4.2
Weerstand tegen permanente vervorming	NPD	3	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.4.3
Weerstand tegen vermoeiing	NPD	4	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.4.4
Stroefheid	NPD	5	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008
Weerstand tegen afslijting	NPD	6	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.2.5
Reactie bij brand	NPD	7	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 Art 5.2.7
Gevaarlijke bestanddelen	NPD	8	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008
Duurzaamheid	NPD	9	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008

Gerelateerde kenmerken	Relatie	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificaties
Holle ruimte	1, 2, 3, 4, 5	V _{min} 7,0 V _{max} 10,0	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 artikel 5.2.2
Temperatuur van het mengsel	1, 2, 3, 4	140-180°C	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 artikel 5.2.10
Korrelverdeling	2, 3, 5, 6	C 22,4 100,0 % C 16 97,0 % C 11,2 76,0 % C 8 68,0 % C 5,6 38,0 % 2 mm 28,0 % 500 µm 16,0 % 63 µm 6,0 %	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 artikel 5.2.1.2
Bindmiddelgehalte	2, 3, 5, 6	B _{min} 5,4	NEN-EN 13108-1:2006 AC:2008 artikel 5.4.1.2

10. De prestaties van het in punt 1 en 2 omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met EU verordening nr. 305/2011 onder exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

J. Buijtendijk, hoofdlaborant

Huissen, 11-11-2019