LEISTUNGSERKLÄRUNG

(gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 574/2014)

Nr. 2861 15 01

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

AC 22 B S

25/55-55 RC

 Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Für Asphaltbinderschichten für Straßen und sonstige Verkehrsflächenbefestigungen

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

WWA Westerwald Asphalt GmbH & CO KG
Brunnenweg 1
56424 Staudt
Tel. +49-2602-94060
Fax. +49-2602-60282

Email: info@westerwald-asphalt.de

 Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht relevant

 System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+

6. a) Harmonisierte Norm:

EN 13108-1: 2006 / AC: 2008

Notifizierte Stelle:

1284 (BÜV HR)

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Leistung
Merkmale

- 1. Adhäsion zwischen Bindemittel und Gestein
- 2. Steifigkeit
- 3. Widerstand gegen bleibende Verformungen
- 4. Ermüdungswiderstand
- 5. Griffigkeit
- 6. Widerstand gegen Abrieb
- 7. Brandverhalten
- 8. Dauerhaftigkeit

2, 3, 5, 6, 9	Korngrößenverteilung	mm	M%
	Siebdurchgang bei	45	100,0
	Siebdurchgang bei	31,5	100,0
	Siebdurchgang bei	22,4	98,6
	Siebdurchgang bei	16	73,0
	Siebdurchgang bei	11,2	61,6
	Siebdurchgang bei	8	50,4
	Siebdurchgang bei	5,6	40,8
	Siebdurchgang bei	2	28,9
	Siebdurchgang bei	0,125	9,4
	Siebdurchgang bei	0,063	6,9
1, 2, 3, 4, 5, 6, 8	Bindemittelgehalt gemäß Erstprüfung	4,2	M%
1, 2, 3, 4, 5, 8	Min. Hohlraumgehalt MPK	1,5	Vol%
	Max. Hohlraumgehalt MPK	8,5	Vol%
1, 2, 3, 4, 8	Temp. Asphaltmischgut T min. / T max.	150 - 190	°C
3, 8	Hohlraumausfüllungsgrad	66,9	%
3, 8	Fiktiver Hohlraumgehalt	NPD	%
3, 8	Widerstand gegen bleibende Verformung	NPD	0,0
1, 8	Wasserempfindlichkeit	NPD	Vol%
6, 8	Widerstand gegen Abrieb durch Spikes-Reifen	NPD	0,0
7, 8	Brandverhalten	NPD	%
	proportionale Spurrinnentiefe	NPD	%
	Spurrinnentiefe	NPD	mm

8. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärungen im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obenge-nannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Peter Bach, Geschäftsführer

(Name und Funktion)

Staudt.

13. Mai 2015

(Unterschrift)

(Ort und Datum der Ausstellung)