

Leistungserklärung
Nr. MA AMW - 04
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

für die Produktgruppe
Gussasphalt

1.+2. Kenncode des Prdodukttypes und Materialnummer gemäß Artikel 11 Absatz 1

DIN EN 13108-6

Sorte	Material-Nr:
MA 5 N 30/45 + Sasobit	03203
MA 5 S 30/45 + Sasobit	03206
MA 8 N 30/45 + Sasobit	03211
MA 8 S 30/45 + Sasobit	03214
MA 8 S 25/55-55 + Sasobit	03216
MA 8 S 25/55-55 + Sasobit	03216.1
MA 11 S 30/45 + Sasobit	03219
MA 11 S 30/45 + Sasobit	03221
MA 11 S 25/55-55 + Sasobit	03223
MA 11 S 25/55-55 + Sasobit	03223.1
MA 11 S 10/40-65 + Sasobit	03224

3. Verwendungszweck des Bauproduktes

Gussasphalt für den Bau von Straßen , Flugplätzen und sonstigen Verkehrsflächen

4. Hersteller des Bauproduktes

AMW Asphaltmischwerke Wilsdruff GmbH
Hühndorfer Höhe 22
01723 Wilsdruff

Werk: Asphaltmischwerk Wilsdruff

5. Bevollmächtigter des Herstellers

Nicht relevant

6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 2+

7. notifizierte Stelle

bup ZRT GmbH
Köpenicker Landstraße 280
12437 Berlin
Kennnummer: 2516

Die notifizierte Stelle hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der Werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und das Zertifikat mit der Registrier-Nr. 2516-CPR-1015-011-13108 vom 29.11.2016 ausgestellt.

8. Europäische Technische Bewertung

Nicht relevant

9. Erklärte Leistung:

siehe Anlage 1

10. Die erklärte Leistung der Produkte gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Wilsdruff, 11.01.2017



Geschäftsführer

Anlagen:

Anlage 1 zur Leistungserklärung Nr. MA AMW - 04 - Erklärte Leistung der Produkte gem. Punkt 9

CE-KENNZEICHNUNG und SORTENVERZEICHNIS nach DIN EN 13108 - 6: 2006

„Gussasphalt (MA) für Verkehrsflächenbefestigungen“

Firma:
AMW Asphalt-Mischwerke Wilsdruff GmbH
Hühndorfer Höhe 22
01723 Wilsdruff

Werk:
Asphalt-Mischwerke Wilsdruff



**2516
08**

Zertifikat:

2516-CPR-1015-011-13108

bup Zert GmbH
Köpenicker Landstr. 280
12437 Berlin

Gussasphalt (MA) – Baustoffe, Zusammensetzung, Eigenschaften

Sorte	MA 5 N	MA 5 S	MA 8 N	MA 8 S	MA 8 S	MA 8 S
<i>Erstprüfungsbericht Nr.</i>	3203	3206	003211	03214	03216	03216.1
Baustoffe:						
Bindemittel, Art und Sorte	30/45	30/45	30/45	30/45	25/55-55	25/55-55
Bindemittelträger	Sasobit	Sasobit	Sasobit	Sasobit	Sasobit	Sasobit
Anteil gebrochener Kornoberflächen	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ ₁₀ /La ₂₀	SZ ₁₀ /La ₂₀	SZ ₁₀ /La ₂₀	SZ ₁₀ /La ₂₀	SZ ₁₀ /La ₂₀	SZ ₁₀ /La ₂₀
Widerstand gegen Polieren	PSV 54	PSV 54	PSV 54	PSV 54	PSV 54	PSV 54
Mindestanteil feiner Gesteinskörnungen (Ecs 35)	100 M.-%	100 M.-%	56 M.-%	100 M.-%	100 M.-%	100 M.-%
Zusammensetzung Asphaltmischgut:						
Korngrößenverteilung (Siebdurchgang in M.-%)						
Siebdurchgang bei 16mm						
Siebdurchgang bei 11,2mm			100,0	100,0	100,0	100,0
Siebdurchgang bei 8mm	100,0	100,0	98,6	98,7	98,8	98,8
Siebdurchgang bei 5,6mm	98,9	98,9	81,7	82,4	84,3	83,5
Siebdurchgang bei 2mm	60,4	60,0	57,0	55,4	56,3	56,9
Siebdurchgang bei 0,063mm	27,6	27,6	25,7	25,6	26,0	26,2
Bindemittelgehalt	8,4 M.-%	8,0 M.-%	7,5 M.-%	7,6 M.-%	7,6 M.-%	7,8 M.-%
Asphaltmischgut:						
Eindringtiefe Würfel (40 °C /30min. in mm)	3,3	2,5	2,0	2,1	2,2	2,1
Eindringtiefe Würfel (40 °C /60min. in mm)	3,8	2,8	2,3	2,4	2,5	2,4
Zunahme Eindringtiefe Würfel in mm	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
dynamische Eindringtiefe in mm						
Temperatur	200-230 °C	200-230 °C	200-230 °C	200-230 °C	200-230 °C	200-230 °C

Wilsdruff, 11. Januar 2017

AMW Asphalt-Mischwerke
Wilsdruff GmbH
Hühndorfer Höhe 22
01723 Wilsdruff
Tel. (03 52 04) 22 160 Fax 22 180

CE-KENNZEICHNUNG und SORTENVERZEICHNIS nach DIN EN 13108 - 6: 2006

„Gussasphalt (MA) für Verkehrsflächenbefestigungen“

Firma:
AMW Asphalt-Mischwerke Wilsdruff GmbH
Hühndorfer Weg
01723 Wilsdruff



**1952
08**

Zertifikat:

2516-CPR-1015-011-13108

bup Zert GmbH
Köpenicker Landstr. 280
12437 Berlin

Werk:
Asphaltmischwerk Wilsdruff

Gussasphalt (MA) – Baustoffe, Zusammensetzung, Eigenschaften

Sorte	MA 11 S	MA 11 S	MA 11S	MA 11S	MA 11S	
<i>Erstprüfungsbericht Nr.</i>	03219	3221	03223	03223.1	3224	
Baustoffe:						
Bindemittel, Art und Sorte	30/45	30/45	25/55-55	25/55-55	10/40-65	
Zusätze	Sasobit	Sasobit	Sasobit	Sasobit	Sasobit	
Anteil gebrochener Kornoberflächen	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	C _{90/1}	
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ _{10/La20}	SZ _{10/La20}	SZ _{10/La20}	SZ _{10/La20}	SZ _{10/La20}	
Widerstand gegen Polieren	PSV 54	PSV 54	PSV 54	PSV 54	PSV 54	
Mindestanteil feiner Gesteinskörnungen (Ecs 35)	35 M.-%	100 M.-%	100 M.-%	100 M.-%	100 M.-%	
Zusammensetzung Asphaltmischgut:						
Korngrößenverteilung (Siebdurchgang in M.-%)						
Siebdurchgang bei 16mm	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Siebdurchgang bei 11,2mm	98,1	97,5	98,0	98,2	98,1	
Siebdurchgang bei 8mm	78,5	77,2	77,6	78,7	77,9	
Siebdurchgang bei 5,6mm	70,3	70,1	71,0	70,0	70,8	
Siebdurchgang bei 2mm	50,2	50,1	51,1	52,6	51,1	
Siebdurchgang bei 0,063mm	23,6	25,4	23,5	24,1	23,5	
Bindemittelgehalt	7,2 M.-%	7,6 M.-%	7,4 M.-%	7,3 M.-%	7,4 M.-%	
Asphaltmischgut:						
Eindringtiefe Würfel (40 °C /30min. in mm)	2,2	1,7	2,1	1,9	2,2	
Eindringtiefe Würfel (40 °C /60min. in mm)	2,6	2,0	2,4	2,1	2,4	
Zunahme Eindringtiefe Würfel in mm	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	
dynamische Eindringtiefe in mm			0,71			
Temperatur	190-220 °C	190-220 °C	190-220 °C	190-220 °C	190-220 °C	

Wilsdruff, 11. Januar 2017

AMW Asphalt-Mischwerke
Wilsdruff GmbH
Hühndorfer Weg 22
01723 Wilsdruff
Tel. (03 52 04) 22 160 Fax 22 180