

## Prüfbericht

**Prüfstelle:** AS Asphaltstraßensanierung GmbH, Labor  
**Prüfbericht Nr.:** 1901014  
**Prüfbericht Datum:** 18.01.2019  
**Mischgutart/Bezeichnung:** Reparaturasphalt / AS Combimac-Plus 0/8  
**Herkunft des Mischgutes:** AS Asphaltstraßensanierung GmbH  
**Datum der Probenahme:** 07.01.2019  
**Ort der Probenahme:** Spelle  
**Probeneingang:** 07.01.2019  
**Probennummer:** 1901014

Mischguteigenschaften:			Prüfergebnis
Gesamtbindemittelgehalt	(DIN EN 1428, TP-Asphalt-Stb, Teil 1)	Masse - %	7,7
Erweichungspunkt RuK	(DIN EN 1427)	° C	47,9
Penetration bei 25 °C	(DIN EN 1426)	in mm	102
Raumdichte	(TP-Asphalt-Stb, Teil 6)	g/cm <sup>3</sup>	2,211
Rohdichte	(TP-Asphalt-Stb, Teil 5)	g/cm <sup>3</sup>	2,446
Hohlraumgehalt (ber.)	(TP-Asphalt-Stb, Teil 8)	Vol.-%	9,2
Marshall-Stabilität bei 25 °C	(TP-Asphalt-StB, Teil 34)	kN	7,2
Schüttelabrieb	(TP-Asphalt-StB, Teil 93)	%	16,2
Kornverlust	(TP-Asphalt-StB, Teil 17)	%	49
<b>Mineralstoffgemisch</b> <span style="float: right; font-size: small;">(TP - Asphalt- Stb, Teil 2)</span>			
Grauwacke, Hartsteinwerk Unterberg, KEMNA BAU			
Kornklassen mm	Rückst. Masse - %	Durchg. Masse - %	Anteile  Masse - %
11,2 - 16,0			Korn > 11,2 mm
8,0 - 11,2			Korn > 8,0 mm
5,6 - 8,0			16,9
2,0 - 5,6			Korn > 2 mm
1,0 - 2,0			26,0
0,25 - 1,0			14,7
0,125 - 0,25			Sand 0,063 - 2mm
0,063 - 0,125			Korn < 0,125 mm
< 0,063			Füller

Südfelde 1  
 48430 Spelle  
 Tel. (0 59 77) 93 83-0  
 Fax 93 83-89



AS ASPHALTSTRASSENSANIERUNG GMBH

Unterschrift + Stempel

Spelle, 18.01.2019

Ort der Prüfung, Datum

## Prüfbericht

**Prüfstelle:** AS Asphaltstraßensanierung GmbH, Labor  
**Prüfbericht Nr.:** 1901014  
**Prüfbericht Datum:** 18.01.2019  
**Mischgutart/Bezeichnung:** Reparaturasphalt / AS Combimac-Plus 0/8  
**Herkunft des Mischgutes:** AS Asphaltstraßensanierung GmbH  
**Datum der Probenahme:** 07.01.2019  
**Ort der Probenahme:** Spelle  
**Probeneingang:** 07.01.2019  
**Probennummer:** 1901014

Bindemittleigenschaften:			Prüfergebnis
Bindemittel	(DIN EN 12591)		160/220
Haftverhalten	(DIN EN 13614)	%	90
Brechverhalten	(DIN EN 13075-2)	g	114

Südfelde 1  
48480 Spelle  
Tel. (0 59 77) 93 83-0  
Fax 93 83-89



**ASPHALTSTRASSENSANIERUNG GMBH**

Unterschrift + Stempel

Spelle, 18.01.2019

Ort der Prüfung, Datum