

Liste der auszuführenden Prüfverfahren als Grundlage für die Anerkennung als Prüfstelle nach den RAP Stra 15

Fachgebiet F: Oberflächenbehandlungen, Dünne Asphaltdeckschichten in Kaltbauweise, Dünne Asphaltdeckschichten in Heißbauweise auf Versiegelung

Nr.	erforderlich bei Prüfungsart					S a c h - I n h a l t	Regelwerk
	0 BEP	1 EP	2 FÜ	3 KP	4 SU		
1			X	X		Korngrößenverteilung von Lieferkörnungen	TP Gestein-StB, T. 4.1.2
2				X	X	Korngrößenverteilung von extrahierten Gesteinskörnungen	TP Asphalt-StB, T. 2
3			X	X	X	Rohdichte Gesteinskörnungen	DIN EN 1097-6 Anhang A
4			X			Kornform von groben Gesteinskörnungen	DIN EN 933-3 und -4
5				X	X	Herstellung von Marshall-Probekörpern	TP Asphalt-StB, T. 30
6				X	X	Raumdichte von Marshall-Probekörpern	TP Asphalt-StB, T. 6 Verfahren B
7				X	X	Rohdichte von Asphalt	TP Asphalt-StB, T. 5
8				X	X	Ebenheit	TP Eben Berührende Messungen
9			X	X		Probenahme	TP Asphalt-StB, T. 27
10				X	X	Haftzugfestigkeit von Dünnen Asphaltdeckschichten	TP Asphalt-StB, T. 81
11			X	X		Bestimmung der aufgetragenen Gesteinskörnungsmenge	TL G OB-StB 15, Anhang K, Abschnitt 5.2
12				X	X	Bindemittelgehalt (Rückgewinnungsverfahren)	TP Asphalt-StB, T. 1 und T. 3
13			X	X		Bestimmung der Bindemitteldosierung und der Bindemittelquerverteilung	TL G OB-StB 15, Anlage K 4; TL G DSH-V-StB 15, Anlage K 3
14			X	X	X	Bindemittelrückgewinnung aus Bitumenemulsionen	DIN EN 13074-1
15			X	X	X	Elastische Rückstellung	DIN EN 13398
16			X	X	X	Erweichungspunkt Ring und Kugel	DIN EN 1427
17			X	X	X	Äußere Beschaffenheit des Bindemittels	DIN EN 1425
18			X	X	X	Wassergehalt bei Bitumenemulsionen	DIN EN 1428

Grau hinterlegte Prüfverfahren dürfen an dafür anerkannte Prüfstellen vergeben werden.