



**BIB Baustoffprüflabor
und Ingenieurgesellschaft
Berlin mbH**

Haynauer Straße 71/73
D-12249 Berlin (Lankwitz)

Tel.: (030) 7 75 07-300
Fax: (030) 7 75 07-312

E-Mail: info@BIB.berlin
www.BIB.berlin

Niederschrift über die Entnahme von Bohrkernen aus Verkehrsflächenbefestigungen nach TP Asphalt-StB, Teil 27 (Probenahme) / DIN EN 12697-27

Datum: _____

Witterung: _____ Temperatur: _____ °C Belastungsklasse _____

Zweck der Probenahme: Kontrollprüfung Schiedsprüfung _____

Auftraggeber: _____

Auftragnehmer / Firma: _____ Materiallieferwerk: _____

Bauvorhaben / Lage: _____

Aufbau der zu untersuchenden Asphaltbefestigung

Schicht	Mischgutart / -sorte	Solleinbaudicke	Erstprüfung/Eignungsnacheis	Bemerkungen
1 Tragschicht	AC T			
2	AC T			
3 Binderschicht	AC B			
4	AC B			
5 Deckschicht				
6 Tragdeckschicht	AC 16 T D			

Probenahme

Für die Prüfung des **Verdichtungsgrades** sind je **Entnahmestelle 2 Bohrkern** (Ø15 cm) im Abstand von 5-10 cm in Einbaurichtung zu entnehmen, für den **Schichtenverbund** sind **zusätzlich 2 Bohrkern** ((Ø150 mm +/- 2 mm) im Abstand von 5-10 cm in Einbaurichtung (Fahrtrichtungmarkieren). Für die **Schichtdickenmessung** ist je **Entnahmestelle 1 Bohrkern** (> Ø10 cm) zu entnehmen. Für die **Haftzugfestigkeit** sind **3 Bohrkern** (Ø15 cm) im Abstand von 5-10 cm in Einbaurichtung zu entnehmen

Beauftragte Untersuchungen:

Anforderung gemäß: ZTV Asphalt-StB 07/13 _____

Schicht	Verdichtungsgrad	Hohlraumgehalt	Schichtenverbund	Mischgutvolluntersuchung aus BK
1 Tragschicht				
2				
3 Binderschicht				
4				
5 Deckschicht				
6 Tragdeckschicht				

Probe Nr.						
BK-Bezeichnung						
Station						
RiFa/Fahstreifen						
Abstand v.Rand						
Anzahl der BK						
BK-Länge [cm]						

Besondere Vorkommnisse / Bemerkungen: _____

Name	Ankunftszeit	Abfahrtszeit

Die Probenahme wurde entsprechend der TP Asphalt-StB Teil 27 durchgeführt. (bei abweichender Probenahme bitte streichen)

Für den Probenehmer: _____

Für den Auftragnehmer: _____

Für den Auftraggeber: _____

Name Druckschrift/Datum/Unterschrift

Name Druckschrift/Datum/Unterschrift

Name Druckschrift/Datum/Unterschrift