

# Technische Prüfvorschriften für Asphalt

## TP Asphalt-StB

### Vorbemerkung und Gliederung, Redaktionelle Informationen

Ausgabe 2007

**Stand März 2022**

Herausgeber: Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen (FGSV),  
Arbeitsgruppe „Asphaltbauweisen“

FGSV-Nr.: FGSV 756

FGSV-Kategorie: R 1

Verlagsimpresum: März 2022  
FGSV Verlag, Wesselinger Str. 15-17, 50999 Köln, [www.fgsv-verlag.de](http://www.fgsv-verlag.de)

ISBN: ISBN 978-3-939715-78-8

Hinweis: Die TP Asphalt-StB wurden auf der Grundlage des jeweiligen Teiles der DIN EN 12697 „Asphalt – Prüfverfahren für Heißasphalt“ erarbeitet.

Die TP Asphalt-StB wurden erforderlich, weil die DIN EN 12697 für die Durchführung der Prüfungen verfahrenstechnische Einzelheiten offen lässt. Diese werden nun präzisiert und die Verfahren genauer erläutert und – soweit vorhanden – durch Daten zur Verfahrens-Präzision ergänzt.

Die TP Asphalt wird mit unregelmäßig erscheinenden Lieferungen um neue Technische Prüfverfahren ergänzt sowie bereits vorhandene TP werden im Bedarfsfall aktualisiert.

Die hier mit eingebundene Gliederung listet die vorhandenen Teile auf und gibt Auskunft über das jeweilige Ausgabejahr.

**756/12**

#### **Lieferung 3/2022 zu den TP Asphalt-StB**

Vorbemerkung (Stand 3/2022)

Gliederung (Stand 3/2022)

Teil 25 B 1: Einaxialer Druck-Schwellversuch – Bestimmung des Verformungsverhaltens von Walzasphalt bei Wärme  
(Ersetzt Teil 25 B 1, Ausgabe 2020)

Teil 46 A: Kälteverhalten: Einaxialer Zugversuch und Abkühlversuch, Ausgabe 2022  
(Ersetzt Teil 46 A, Ausgabe 2021)