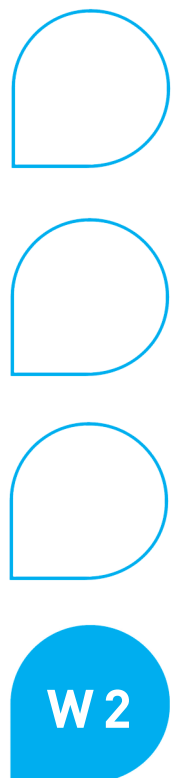


AP EADA

Arbeitspapier
Ermittlung von
Anpassungs- und Sicherheitsfaktoren
für die Dimensionierung
von Asphaltbefestigungen

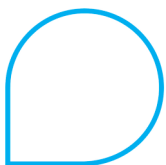
Ausgabe 2022



Inhaltsübersicht

	Seite
1 Einleitung	5
2 Kalibrierbedingungen	5
2.1 Temperaturbedingungen	5
2.2 Verkehrsbelastung	7
2.3 Materialparameter	8
2.3.1 Steifigkeiten Asphalt	8
2.3.2 Ermüdungsfunktion Asphalttragschicht	9
2.3.3 Kälteverhalten Asphalttragschicht	10
2.3.4 Weitere Materialparameter	11
3 Anpassungsfaktoren für die RDO Asphalt	12
3.1 Oberbau	12
3.2 Bestimmung der Anpassungsfaktoren	14
3.3 Harmonisierung der Anpassungsfaktoren	14
Technische Regelwerke und Literatur	15

FGSV 498/3



FGSV
DER VERLAG

Herstellung und Vertrieb:

FGSV Verlag GmbH

Wesselinger Str. 15-17 • 50999 Köln

Tel.: 02236 3846-30

info@fgsv-verlag.de • www.fgsv-verlag.de

Januar 2022

ISBN 978-3-86446-321-1