

Leistungserklärung

Nr. 27060.2

9. Erklärte Leistung

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

11501

ATG 11 70/100

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer

Entfällt

3. Verwendungszweck(e)

Offenporiger Asphalt für Deckschichten Asphaltbeton für Tragschichten

4. Hersteller:

An der B3, 76467 Bietigheim

07245 / 938782

07245 / 938783

info@ama-bietigheim.de

5. Bevollmächtigter

Entfällt

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

7. a) Harmonisierte Norm:

EN 13108-1:2006/AC 2008

Notifizierte Stelle:

2520 (Zertifizierung BauProdukte e.V., Abt.-Johannes-Str. 28, 73434 - Aalen)

8. Europäisches Bewertungsdokument

Entfällt

Wesentliche Merkmale	Leistung	
1. Haftung des Bindemittels an der Gesteinskörnung 2. Steifigkeit 3. Beständigkeit gegen bleibende Verformungen 4. Beständigkeit gegen Ermüdung 5. Griffigkeit 6. Beständigkeit gegen Abrieb 7. Dauerhaftigkeit 8. Brandverhalten 9. Gefährliche Substanzen	siehe unten	
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Bindemittelgehalt gemäß Erstprüfung (Soll)	4,8 M.-%
2, 3, 5, 6, 7	Korngrößenverteilung	
	Siebdurchgang bei 16 mm	86 M.-%
	Siebdurchgang bei 11,2 mm	77 M.-%
	Siebdurchgang bei 8 mm	69 M.-%
1, 2, 3, 4, 5, 7	Siebdurchgang bei 0,063 mm	6,1 M.-%
	Minimaler Hohlraumgehalt MPK	V_{min} 21,0
1, 2, 3, 4, 5, 7	Maximaler Hohlraumgehalt MPK	V_{max} 31,0
	1, 2, 3, 4, 7	Temperatur des Asphaltmischgutes
3, 7		Hohlraumausfüllungsgrad
	3, 7	
3, 7	Beständigkeit gegen bleibende Verformung	NR
1, 7	Wasserempfindlichkeit	ITSR _{NR}
6, 7	Widerstand gegen Abrieb durch Spikereifen	ABR _{NR}
8	Brandverhalten	NR
9	Gefährliche Substanzen	NR

10. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

i.A. Andreas Witt

(Name)

Bietigheim, den 01.02.2019

(Ort und Datum der Ausstellung)





2520

AMA Bietigheim GmbH & Co
An der B3, 76467 Bietigheim

09

27060.2

EN 13108-1:2006/AC 2008

ATG 11 70/100

Offenporiger Asphalt für Deckschichten Asphaltbeton für Tragschichten

Bindemittelgehalt gemäß Erstprüfung	4,8 M.-%
Korngrößenverteilung (Siebdurchgang)	
Siebdurchgang bei 16 mm	86 M.-%
Siebdurchgang bei 11,2 mm	77 M.-%
Siebdurchgang bei 8 mm	69 M.-%
Siebdurchgang bei 0,063 mm	6,1 M.-%
Minimaler Hohlraumgehalt MPK	$V_{\min 21,0}$
Maximaler Hohlraumgehalt MPK	$V_{\max 31,0}$
Temperatur des Asphaltmischgutes	°C bis °C