

Ydeevnedeklaration



NO: Ydeevnedeklaration nr: 31-80109H-20-04-2022
1: Varetypens unikke identifikationsnr: 31-80109H-GAB II-40/60
2: Byggevaretype og anvendelse: Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3: Producent: Colas Danmark A/S
 Fabriksparken 40 2600 Glostrup
 Telefon: 45 98 98 98 Mail: Colas@colas.dk
4: Bemyndiget: ikke relevant
5: System for vurdering og kontrol af byggevarens ydeevne (AVCP): System 2+
6a: Harmoniseret standard: DS/EN 13108-1:2006
 Det norske veritas 1162
 DNV Certification AB

Notificeret organ:

7: Deklareret ydeevne:		Metode	V.E. punkt
Kornkurve		DS/EN 12697-2	2, 3
		Interval	
45 mm	Gennemfald i %	100	
31,5 mm	Gennemfald i %	100	
22,4 mm	Gennemfald i %	100	
16 mm	Gennemfald i %	98	
11,2 mm	Gennemfald i %	90	
8 mm	Gennemfald i %	77	
5,6 mm	Gennemfald i %	68	
4 mm	Gennemfald i %	61	
2 mm	Gennemfald i %	52	
0,5 mm	Gennemfald i %	30	
0,063 mm	Gennemfald i %	7,5	
		Metode	V.E. punkt
Blandingens temp. °C		120-190	1,2,3,4,9
Bindemiddelindhold min.*		$B_{min4,6}$	1,2,3,4,5,6,9
Stabilitet min.(kun Lufthavne)		S_{minNR}	3,9
Minimum Hulrum		V_{minNR}	1,2,3,4,5,9
Maximum Hulrum		V_{maxNR}	1,2,3,4,5,9
Bitumenfyldning, minimum		VFB_{minNR}	3,9
Bitumenfyldning, maximum		VFB_{maxNR}	3,9
Hulrum i stenmateriale		VMA_{minNR}	3,9
Vandfølsomhed		$ITSR_{NR}$	1,9
Modstand mod pigdækslitage		Abr_{ANR}	6,9
Modstand mod permanent deformation		WTS_{NR}	3,9
Brandtekniske forhold		Euroclass Cfl _{NR}	7,9
Væsentlige Egenskaber(V.E.)			
1:	Vedhæftning til stenmateriale.	6:	Modstand mod slidtage.
2:	Stivhed.	7:	Brandtekniske forhold.
3:	Modstand mod permanent deformation.	8:	Indhold af farlige stoffer.
4:	Modstand mod udmattelse.	9:	Holdbarhed, alle nævnte egenskaber.
5:	Friktion.	10:	
		11:	

gældende fra:

20-04-2022

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Martin Korggaard

Laboratoriefchef

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³



År: 22

DOP nr. 31-80109H-20-04-2022

vare nr. 31-80109H-GAB II-40/60

Anvendelse:

Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer

Producent

Colas Danmark A/S
Fabriksparken 40
2600 Glostrup

DS/EN 13108-1:2006

Det norske veritas
1162 DNV Certification AB

Deklareret ydeevne:

Kornkurve:

45 mm	100-100	[%]
31,5 mm	90-100	[%]
8 mm	60-90	[%]
2 mm	40-65	[%]
0,5 mm	20-45	[%]
0,063 mm	4-10	[%]

Øvrige:

Blandingens temp. °C 120-190
Bindemiddelindhold min.* *Bmin4,6*

Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på
www.colas-ce.dk

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³