

Ydeevnedeklaration



NO: Ydeevnedeklaration nr: 34-11412-19-02-2019
1: Varetypens unikke identifikationsnr: 34-11412-PA6t klippegranit-Colf300MA 0,5-1,5 % polymer
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 13108-3:2006
 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 %	
	31,5 mm	Gennemfald i %	
	22,4 mm	Gennemfald i %	
	16 mm	Gennemfald i %	
	11,2 mm	Gennemfald i %	
	8 mm	Gennemfald i %	
	5,6 mm	Gennemfald i %	
	4 mm	Gennemfald i %	
	2 mm	Gennemfald i %	
	0,5 mm	Gennemfald i %	
	0,063 mm	Gennemfald i %	
		100-100	
		90-100	
		60-90	
		50-65	
		20-40	
		6-12	
		Metode	V.E. punkt
Blandingens temp. °C		120-160	DS/EN 12697-13
Bindemiddelindhold min.*		$B_{min5,5}$	DS/EN 12697-39
Stabilitet min.(kun Lufthavne)		S_{minNR}	DS/EN 12697-34
Minimum Hulrum		V_{minNR}	DS/EN 12697-8
Maximum Hulrum		V_{maxNR}	DS/EN 12697-8
Bitumenfyldning, minimum		VFB_{minNR}	DS/EN 12697-8
Bitumenfyldning, maximum		VFB_{maxNR}	DS/EN 12697-8
		$VMaminNR$	
Vandfølsomhed		$ITSR_{NR}$	DS/EN 12697-12
Modstand mod pigdækslitage		Abr_{ANR}	DS/EN 12697-16
Modstand mod permanent deformation		WTS_{NR}	DS/EN 12697-22
Brandtekniske forhold		Euroclass Cfl _{NR}	
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:

19-02-2019

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Martin Kørgegaard

Laboratoriefchef

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³



År: 19

DOP nr. 34-11412-19-02-2019
34-11412-PA6t klippegranit-Colf300MA 0,5-
vare nr. 1,5 ‰ polymer

Anvendelse:

Asfalt til veje, lufthavne og
andre trafikerede arealer

Producent

Colas Danmark A/S
Fabriksparken 40
2600 Glostrup

DS/EN 13108-3:2006

Det norske veritas
1162 DNV Certification AB

Deklareret ydeevne:

Kornkurve:

8 mm	100-100	[%]
5,6 mm	90-100	[%]
4 mm	60-90	[%]
2 mm	50-65	[%]
0,5 mm	20-40	[%]
0,063 mm	6-12	[%]

Øvrige: **0,063 mm** 4-12 [%]

Blandingens temp. °C 120-160

Bindemiddelindhold min.* *Bmin5,5*

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

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³