

Ydeevnedeklaration



NO: Ydeevnedeklaration nr: 34-76432-06-09-2019
1: Varetypens unikke identifikationsnr: 34-76432-ColDrain 11-Colfl85MA 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 13108-7:2006
 Det norske veritas
 1162 DNV Certification AB
Notificeret organ:

7: Deklareret ydeevne:		Metode	V.E. punkt
Kornkurve		DS/EN 12697-2	2,3,5,6,10,11
		Interval	
45 mm	Gennemfald i %	100-100 85-100 4-12 4-10	
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 %		
		Metode	V.E. punkt
Blandingens temp. °C		140-190	DS/EN 12697-13 1,2,3,4,9
Bindemiddelindhold min.*		$B_{min4,0}$	DS/EN 12697-39 1,2,3,4,5,6,9,10,11
Minimum Hulrum		V_{min20}	DS/EN 12697-8 1,2,3,4,5,9,10,11
Maximum Hulrum		V_{maxNR}	DS/EN 12697-8 1,2,3,4,5,9,10,11
Bitumenafløb		D_{NR}	DS/EN 12697-18 4,6,9
Vandfølsomhed		$ITSR_{NR}$	DS/EN 12697-12 1,9
Partikel tab		PL_{NR}	DS/EN 12697-17 1,6,9
Permeabilitet		KV_{NR}	DS/EN 12697-19 9,10
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:	Hydrauliske egenskaber
		11:	Støj absorption

gældende fra:

06-09-2019

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

Martin Korggaard

Laboratoriechef

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³



År: 19

DOP nr. 34-76432-06-09-2019
34-76432-Coldrain 11-Cofl85MA 0,5-1,5
vare nr. ‰ polymer

Anvendelse:

Asfalt til veje, lufthavne og
andre trafikerede arealer

Producent

Colas Danmark A/S
Fabriksparken 40
2600 Glostrup

DS/EN 13108-7:2006

Det norske veritas
1162 DNV Certification AB

Deklareret ydeevne:

Kornkurve:

16 mm	100-100	[%]
11,2 mm	85-100	[%]
2 mm	4-12	[%]
0,063 mm	4-10	[%]

Øvrige: 0,063 mm 4-12 [%]

Blandingens temp. °C 140-190

Bindemiddelindhold min.* *Bmin4,0*

Minimum Hulrum *Vmin20*

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

*ved stendensitet på 2,65 Mg/m³