

# Ydeevnedeklaration



**NO: Ydeevnedeklaration nr:** 31-35223F-14-07-2022

**1: Varetypens unikke identifikationsnr:** 31-35223F-AB8t m. lyst-70/100

**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	100-100 90-100 55-85 40-55 20-35 5-10	
31,5 mm	Gennemfald i %	100		
22,4 mm	Gennemfald i %	100		
16 mm	Gennemfald i %	100		
11,2 mm	Gennemfald i %	100		
8 mm	Gennemfald i %	96		
5,6 mm	Gennemfald i %	77		
4 mm	Gennemfald i %	59		
2 mm	Gennemfald i %	46		
0,5 mm	Gennemfald i %	26		
0,063 mm	Gennemfald i %	7,0		
		Metode	V.E. punkt	
Blandingens temp. °C		120-180	DS/EN 12697-13	1,2,3,4,9
Bindemiddelindhold min.*		$B_{min5,2}$	DS/EN 12697-39	1,2,3,4,5,6,9
Stabilitet min.(kun Lufthavne)		$S_{minNR}$	DS/EN 12697-34	3,9
Minimum Hulrum		$V_{min0,5}$	DS/EN 12697-8	1,2,3,4,5,9
Maximum Hulrum		$V_{max5,5}$	DS/EN 12697-8	1,2,3,4,5,9
Bitumenfyldning, minimum		$VFB_{min75}$	DS/EN 12697-8	3,9
Bitumenfyldning, maximum		$VFB_{max97}$	DS/EN 12697-8	3,9
Hulrum i stenmateriale		$VMA_{minNR}$	DS/EN 12697-8	3,9
Vandfølsomhed		$ITSR_{NR}$	DS/EN 12697-12	1,9
Modstand mod pigdækslitage		$Abr_{ANR}$	DS/EN 12697-16	6,9
Modstand mod permanent deformation		$WTS_{NR}$	DS/EN 12697-22	3,9
Brandtekniske forhold		Euroclass Cfl <sub>NR</sub>		7,9
<b>Væsentlige Egenskaber(V.E.)</b>				
1:	Vedhæftning til stenmateriale.	6:	Modstand mod slidtage.	
2:	Stivhed.	7:	Brandtekniske forhold.	NPD
3:	Modstand mod permanent deformation.	8:	Indhold af farlige stoffer.	NPD
4:	Modstand mod udmattelse.	9:	Holdbarhed, alle nævnte egenskaber.	
5:	Friktion.	10:		
		11:		

gældende fra:

14-07-2022

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:

*Martin Korggaard*

Laboratoriefchef

\*ved stendensitet på 2,65 Mg/m<sup>3</sup>



År: 22

DOP nr. 31-35223F-14-07-2022

vare nr. 31-35223F-AB8t m. lyst-70/100

**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:**

11,2 mm	100-100	[%]
8 mm	90-100	[%]
5,6 mm	55-85	[%]
2 mm	40-55	[%]
0,5 mm	20-35	[%]
0,063 mm	5-10	[%]

**Øvrige:**

Blandingens temp. °C	120-180
Bindemiddelindhold min.*	<i>Bmin</i> 5,2
Minimum Hulrum	<i>Vmin</i> 0,5
Maximum Hulrum	<i>Vmax</i> 5,5
Bitumenfyldning, minimum	<i>VFBmin</i> 75
Bitumenfyldning, maximum	<i>VFBmax</i> 97

Ydeevnedeklaration og CE-mærke kan findes på  
[www.colas-ce.dk](http://www.colas-ce.dk)

\*ved stændensitet på 2,65 Mg/m<sup>3</sup>