

# Ydeevnedeklaration



**NO: Ydeevnedeklaration nr:** 31-15212-19-02-2019  
**1: Varetypens unikke identifikationsnr:** 31-15212-PA6t klippegr.belyst-250/330  
**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	100-160	DS/EN 12697-13	1,2,3,4,9
Bindemiddelindhold min.*	$B_{min5,5}$	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	$V_{minNR}$	DS/EN 12697-8	1,2,3,4,5,9
Maximum Hulrum	$V_{maxNR}$	DS/EN 12697-8	1,2,3,4,5,9
Bitumenfyldning, minimum	$VFB_{minNR}$	DS/EN 12697-8	3,9
Bitumenfyldning, maximum	$VFB_{maxNR}$	DS/EN 12697-8	3,9
	$VM_{aminNR}$		
Vandfølsomhed	$ITSR_{80}$	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.
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:

*Morten Kørgegaard*

Laboratoriefchef

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



År: 19

DOP nr. 31-15212-19-02-2019  
vare nr. 31-15212-PA6t klippegr.belyst-250/330

**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 100-160

Bindemiddelindhold min.\* *Bmin5,5*

Vandfølsomhed *ITSR80*

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

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