



År	07
Ydeevnedeklarationens referencenr.	144 - 11 Combi 160/220 - 01
1. Varetypens unikke identifikationskode	11 Combi - 160/220
2. Tilsigteet anvendelse	Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3. Fabrikant	PEAB Asfalt A/S Køge Asfaltfabrik Nordhavnsvej 15A, 4600 Køge
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	DS/EN 13108-1:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Identifikationsnummer: 0615
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.

144 - 11 Combi 160/220 - 01

1. Varetypens unikke identifikationskode

11 Combi - 160/220

2. Tilsigteet anvendelse

Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer

3. Fabrikant

**PEAB Asphalt A/S
Køge Asfaltfabrik
Nordhavnsvej 15A, 4600 Køge**

5. System til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen (AVCP)

2 +

6a. Harmoniseret standard og notificeret organ

**DS/EN 13108-1:2006/AC:2008
Bureau Veritas
2100 København
Identifikationsnummer: 0615**

7. Deklarerede ydeevner

Se side 3

1. Vedhæftning til stenmaterialer
2. Stivhed
3. Modstand mod permanent deformation
4. Modstand mod udmattelse
5. Friktion
6. Modstand mod slid
7. Egenskaber ved brand
8. Farlige stoffer
9. Holdbarhed af alle egenskaber

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Deklareret værdi
1, 2, 3, 4, 5, 6, 9	Minimum bitumenindhold (v. stendens. 2,65), Bmin,	5,0
2, 3, 5, 6, 9	Kornkurve gennemfald %	
	31,5 mm	100
	22,4 mm	100
	16 mm	100
	11,2 mm	95
	8 mm	76
	5,6 mm	65
	4 mm	54
	2 mm	40
	1 mm	30
	0,5 mm	22
	0,25 mm	14
0,125 mm	10	
0,063 mm	7,5	
1, 2, 3, 4, 5, 9	Hulrum minimum, Vmin, %	0,5
	Hulrum maximum, Vmax, %	5,5
3, 9	Bitumenfyldning minimum, VFBmin, %	78,0
	Bitumenfyldning maksimum, VFBmax, %	93,0
3, 9	Hulrum i stenskelet minimum, VMamin, %	NPD
3, 9	Modstand mod permanent deformation, WTSair max	NPD
1, 9	Vandfølsomhed, ITSR min, %	NPD
1, 2, 3, 4, 9	Udleveringstemperatur minimum, Tmin, °C	NPD
	Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C	NPD
6, 9	Modstand mod slid, ml	NPD
7, 9	Egenskaber ved brand	NPD

10. Ydeevnen for denne vare er i overensstemmelse med de deklarerede ydeevner.

Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med Byggevareforordningen på eneansvar af den under på side 1 og 2, punkt 3 angivne fabrikant.

Laborant, Mie Hansen

Mie Hansen

Gældende fra: 05-01-2023