



År	07
Ydeevnedeklarationens referencenr.	122 - ABB type 16 (Æ10>500) 40/60 Flex - 01
1. Varetypens unikke identifikationskode	ABB type 16 (Æ10>500) - 40/60 Flex
2. Tilsigteet anvendelse	Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3. Fabrikant	PEAB Asfalt A/S Uldum Asfaltfabrik Dortheasvej 11-13, 7171 Uldum
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	EN 13108-1:2006/AC:2008 DNV Business Assurance AB Box 6046 171 06 Solna, Sverige Identifikationsnummer: 1162-CPR-0975
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

## Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.

**122 - ABB type 16 (Æ10>500) 40/60 Flex - 01**

1. Varetypens unikke identifikationskode

**ABB type 16 (Æ10>500) - 40/60 Flex**

2. Tilsigtede anvendelse

**Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer**

3. Fabrikant

**PEAB Asfalt A/S  
Uldum Asfaltfabrik  
Dortheasvej 11-13, 7171 Uldum**

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

**2 +**

6a. Harmoniseret standard og notificeret organ

**EN 13108-1:2006/AC:2008  
DNV Business  
Assurance AB  
Box 6046  
171 06 Solna, Sverige  
Identifikationsnummer: 1162-CPR-0975**

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,	4,8
2, 3, 5, 6, 9	Kornkurve gennemfald %	
	31,5 mm	100
	22,4 mm	100
	16 mm	98
	11,2 mm	81
	8 mm	59
	5,6 mm	48
	4 mm	42
	2 mm	33
	1 mm	24
	0,5 mm	19
	0,25 mm	14
	0,125 mm	10
	0,063 mm	7,0
1, 2, 3, 4, 5, 9	Hulrum minimum, Vmin, %	1,5
	Hulrum maximum, Vmax, %	5,5
3, 9	Bitumenfyldning minimum, VFBmin, %	NPD
	Bitumenfyldning maksimum, VFBmax, %	NPD
3, 9	Hulrum i stenskelet minimum, VMamin, %	NPD
3, 9	Modstand mod permanent deformation, WTSair max	0,05
1, 9	Vandfølsomhed, ITSR min, %	NPD
1, 2, 3, 4, 9	Udleveringstemperatur minimum, Tmin, °C	130
	Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C	190
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: 02-02-2024