



År	07
Ydeevnedeklarationens referencenr.	144 - ABB type 16 (Æ10>500) 40/100-75 PMB + MB - 01
1. Varetypens unikke identifikationskode	ABB type 16 (Æ10>500) - 40/100-75 PMB + MB
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	EN 13108-1:2006/AC:2008 DNV Business Assurance AB Box 6046 171 06 Solna, Sverige Identifikationsnummer: 1162-CPR-0978
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.

144 - ABB type 16 (Æ10>500) 40/100-75 PMB + MB - 01

1. Varetypens unikke identifikationskode

ABB type 16 (Æ10>500) - 40/100-75 PMB + MB

2. Tilsigtede anvendelse

Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer

3. Fabrikant

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

5. System til vurdering og kontrol af konstanten 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-0978**

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 22,4 mm 16 mm 11,2 mm 8 mm 5,6 mm 4 mm 2 mm 1 mm 0,5 mm 0,25 mm 0,125 mm 0,063 mm	100 100 98 81 65 46 41 34 24 18 12 9 6,8
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: 18-06-2024