



| | |
|--|--|
| År | 07 |
| Ydeevnedeklarationens referencenr. | 112 - ÅAB 8 Drænasfalt 70/100 - 04 |
| 1. Varetypens unikke identifikationskode | ÅAB 8 Drænasfalt - 70/100 |
| 2. Tilsigteet anvendelse | Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer |
| 3. Fabrikant | PEAB Asfalt A/S Randers Asfaltfabrik Kulholmsvej 20, 8930 Randers NØ Certifikat nr: 1162-DPR-1029 |
| 6a. Harmoniseret standard og notificeret organ | EN 13108-7:2006/AC:2008 DNV Business AssuranceAB Box 6046 171 06 Solna, Sverige Identifikationsnr: 1162 |
| 7. Deklarerede ydeevner | Se side 3 |

Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.

112 - ÅAB 8 Drænasfalt 70/100 - 04

1. Varetypens unikke identifikationskode

ÅAB 8 Drænasfalt - 70/100

2. Tilsigteet anvendelse

Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer

3. Fabrikant

PEAB Asphalt A/S
Randers Asfaltfabrik
Kulholmsvej 20, 8930 Randers NØ

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

2 +

6a. Harmoniseret standard og notificeret organ

EN 13108-7:2006/AC:2008
DNV Business
AssuranceAB
Box 6046
171 06 Solna, Sverige
Identifikationsnr: 1162

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. Hydraulisk ledningsevne
8. Egenskaber ved brand
9. Støjdæmpning
10. Farlige stoffer
11. Holdbarhed af alle egenskaber

| Væsentlig egenskab | Ydeevne | Deklareret værdi |
|----------------------|---|------------------|
| 1, 2, 3, 4, 5, 9, 11 | Minimum bitumenindhold (v. stendens. 2,65), Bmin, | 3,5 |
| 2, 3, 5, 9, 11 | Kornkurve gennemfald % | |
| | 31,5 mm | 100 |
| | 22,4 mm | 100 |
| | 16 mm | 100 |
| | 11,2 mm | 100 |
| | 8 mm | 95 |
| | 5,6 mm | 36 |
| | 4 mm | 21 |
| | 2 mm | 19 |
| | 1 mm | 13 |
| | 0,5 mm | 11 |
| | 0,25 mm | 9 |
| | 0,125 mm | 7 |
| | 0,063 mm | 5,5 |
| 2, 3, 4, 5, 9, 11 | Hulrum minimum, Vmin, % | 18,0 |
| | Hulrum maximum, Vmax, % | 24,0 |
| 1, 6, 11 | Partikeltab, PL, % | NPD |
| 1, 11 | Vandfølsomhed, ITSR min, % | 70 |
| 4, 6, 11 | Afrinding af bitumen, D, % | NPD |
| 1, 2, 3, 4, 11 | Udleveringstemperatur minimum, Tmin, °C | 110 |
| | Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C | 160 |
| 7, 11 | Prøvelegemers permeabilitet, Kh | NPD |
| 8, 11 | Egenskaber ved brand | NPD |

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

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

Laborant, Mie Hansen

Gældende fra: 28-04-2026

Mie Hansen