



År	<b>07</b>
Ydeevnedeklarationens referencenr.	<b>142 - SMA 6 70/100 - 02</b>
1. Varetypens unikke identifikationskode	<b>SMA 6 - 70/100</b>
2. Tilsigteet anvendelse	<b>Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer</b>
3. Fabrikant	<b>PEAB Asfalt A/S Prøvestenen Asfaltfabrik Z-vej 3, 2300 København</b>
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	<b>DS/EN 13108-5:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Identifikationsnummer: 0615</b>
7. Deklarerede ydeevner	<b>Se side 3</b>

## Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.	<b>142 - SMA 6 70/100 - 02</b>
1. Varetypens unikke identifikationskode	<b>SMA 6 - 70/100</b>
2. Tilsigtede anvendelse	<b>Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer</b>
3. Fabrikant	<b>PEAB Asfalt A/S Prøvestenen Asfaltfabrik Z-vej 3, 2300 København</b>
5. System til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen (AVCP)	<b>2 +</b>
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	<b>DS/EN 13108-5:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Identifikationsnummer: 0615</b>
7. Deklarerede ydeevner	<b>Se side 3</b>

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. Støjdæmpning
9. Farlige stoffer
10. Holdbarhed af alle egenskaber

Væsentlig egenskab	Ydeevne	Deklareret værdi
1, 2, 3, 4, 5, 8, 10	Minimum bitumenindhold (v. stendens. 2,65), Bmin,	6,8
2, 3, 5, 8, 10	Kornkurve gennemfald %	
	31,5 mm	100
	22,4 mm	100
	16 mm	100
	11,2 mm	100
	8 mm	100
	5,6 mm	97
	4 mm	69
	2 mm	32
	1 mm	24
	0,5 mm	19
	0,25 mm	15
0,125 mm	12	
0,063 mm	10,5	
2, 3, 4, 5, 8, 10	Hulrum minimum, Vmin, %	1,0
	Hulrum maximum, Vmax, %	4,5
2, 3, 4, 5, 8, 10	Bitumenfyldning minimum, VFBmin, %	NPD
	Bitumenfyldning maksimum, VFBmax, %	NPD
3, 10	Modstand mod permanent deformation, WTSair max	NPD
1, 10	Vandfølsomhed, ITR min, %	NPD
1, 4, 10	Afrinding af bitumen, D, %	NPD
1, 2, 3, 4, 10	Udleveringstemperatur minimum, Tmin, °C	120
	Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C	180
6, 10	Modstand mod slid, ml	NPD
7, 10	Egenskaber ved brand	NPD

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

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

Laborant, Mie Hansen

Gældende fra: 04-01-2023

*Mie Hansen*