



År	07
Ydeevnedeklarationens referencenr.	112 - ABM type c 40-60 MB - 01
1. Varetypens unikke identifikationskode	ABM type c Æ10>500 - 40/60 MB
2. Tilsigtet anvendelse	Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3. Fabrikant	PEAB Asfalt A/S Randers asfaltfabrik, Kulholmsvej 20, 8930 Randers NØ
6a. Harmoniseret standard og notificeret organ	DS/EN 13108-1:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Ø Identifikationsnummer: 0615
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

Ydeevnedeklaration (DoP)

Ydeevnedeklarationens referencenr.	112 - ABM type c 40-60 MB - 01
1. Varetypens unikke identifikationskode	ABM type c Æ10>500 - 40/60 MB
2. Tilsigtet anvendelse	Asfalt til veje, lufthavne og andre trafikerede arealer
3. Fabrikant	PEAB Asfalt 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	DS/EN 13108-1:2006/AC:2008 Bureau Veritas 2100 København Ø Identifikationsnummer: 0615
7. Deklarerede ydeevner	Se side 3

Væsentlige egenskaber for 112 - ABM type c 40-60 MB - 01		
1. Vedhæftning til stenmaterialer 2. Stivhed 3. Modstand mod permanent deform. 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 (stendens. 2,65), Bmin, %	5,4
2, 3, 5, 6, 9	Kornkurve gennemfald %	
	31,5 mm	
	22,4 mm	
	16 mm	100
	11,2 mm	98
	8 mm	70
	5,6 mm	49
	4 mm	41
	2 mm	34
	1 mm	25
	0,5 mm	19
	0,25 mm	14
	0,125 mm	10
	0,063 mm	7,4
1, 2, 3, 4, 5, 9	Hulrum minimum, Vmin, %	0,5
	Hulrum maksimum, Vmax, %	2,5
3, 9	Bitumenfyldning minimum, VFBmin, %	78,0
	Bitumenfyldning maksimum, VFBmax, %	97,0
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	110
	Produktionstemperatur maksimum, Tmax, °C	180
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 Byggevarerforordningen på eneansvar af den under på side 1 og 2, punkt 3 angivne fabrikant.

Silkeborg 17-01-2022, - Laborant Hansen, Mie

Mie Hansen