



Výrobce	:	SILNICE GROUP a.s.
Sídlo	:	Václavské nám. 802/56, 110 00 Praha 1
IČ	:	62242105
Rok v němž bylo označení přiděleno	:	08
Číslo certifikátu	:	1517 – CPD - 08067
Číslo notifikované osoby	:	AO 205

Číslo evropské normy	:	ČSN EN 13108-1
Popis výrobku	:	Asfaltový beton pro pozemní komunikace a jiné dopravní plochy
Označení podle normy	:	ACP 16 + ; 50/70
Identifikace obalovny	:	Obalovna Měcholupy
Identifikační číslo směsi	:	AC 14

**INFORMACE O PŘEDEPSANÝCH PARAMETRECH (VLASTNOSTECH)
– VŠEOBECNÉ A EMPIRICKÉ POŽADAVKY**

		Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-142/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1 min.	max.
Mezerovitost		5,6 obj.%		
- Maximální	V_{max}		---	7,0%
- Minimální	V_{min}		4,0%	---
Mezerovitost směsi kameniva	VMA_{min}	16,6%	---	---
Stupeň vyplnění mezer	VFB	66,1%	---	---
Obsah rozpustného pojiva	B_{min}	4,3%	4,1% *)	---
Obsah rozpustného pojiva	B_{vol}	11,0%	9,2%	---
Stabilita podle Marshalla	S	-----	---	---
Přetvoření podle Marshalla	F	-----	---	---
Míra tuhosti	S/F	-----	---	---
Poměr pevnosti v příčném tahu	ITSR	-----	---	---
Poměrná hloubka koleje	PRD_{AIR}	-----	---	---
Přírůstek hloubky koleje	WTS_{AIR}	-----	---	---
Tloušťka vrstvy		50 - 80 mm	---	---
Mezní hodnota teploty asf. směsi		140-180°C	určuje výrobce modifik. asfaltu	
Maximální podíl těžného kameniva		0%		40%
Teploty asfaltové směsi při rozprostírání		140°C (40-70 mm) 120°C (70-100 mm)		

*) DOPORUČENÉ HODNOTY

		Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-142/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1	
			min.	max.
Zrnitost (propad) :				
	Síto 31,5 mm	---	---	---
	Síto 22,4 mm	100 %	100	100
	Síto 16,0 mm	96 %	90	100
	Síto 11,2 mm	79 %	---	---
	Síto 8,0 mm	61 %	50	80
	Síto 4,0 mm	40 %	---	---
	Síto 2,0 mm	30 %	25	50
	Síto 1,0 mm	21 %	---	---
	Síto 0,5 mm	17 %	---	---
	Síto 0,25 mm	13 %	---	---
	Síto 0,125 mm	9 %	5	16
	Síto 0,063 mm	7,1 %	4	10
Propad nomin.sítem D	D _{nomD}	79%	0	0
Propad < 2 mm	d<2	30%	25	50
Propad <0,063 mm	d<0,063	7,1%	4	10

V Praze, dne 16.6.09

