



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 22 S ; 50/70
Identifikace obalovny	:	Obalovna Měcholupy
Identifikační číslo směsi	:	AC 08

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

		Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-060/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1 min.	max.
Mezerovitost		6,2% obj.		
- Maximální	V _{max}		---	7,0%
- Minimální	V _{min}		5,0%	---
Mezerovitost směsi kameniva	VMA _{min}	16,7%	---	---
Stupeň vyplnění mezer	VFB	62,7%	---	---
Obsah rozpustného pojiva	B _{min}	4,1%	3,7% *)	---
Obsah rozpustného pojiva	B _{vol}	10,5%	8,4%	---
Stabilita podle Marshalla	S	-----	---	---
Přetvoření podle Marshalla	F	-----	---	---
Míra tuhosti	S/F	-----	---	---
Poměr pevnosti v příčném tahu	ITSR	-----	---	---
Poměrná hloubka koleje	PRDA _{IR}	-----	---	---
Přírůstek hloubky koleje	WTS _{AI} R	-----	---	---
Tloušťka vrstvy		60 - 100 mm	---	---
Mezní hodnota teploty asf. směsi		140-180°C	určuje výrobce modifik. asfaltu	
Maximální podíl těžného kameniva		0%		25%
Teploty asfaltové směsi při rozprostírání		140°C (40-70 mm) 120°C (70-100 mm)		

*) DOPORUČENÉ HODNOTY

	Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-060/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1		
		min.	max.	
Zrnitost (propad) :				
Síto 31,5 mm	100%	100	100	
Síto 22,4 mm	96 %	90	100	
Síto 16,0 mm	78 %	72	84	
Síto 11,2 mm	64 %	---	---	
Síto 8,0 mm	57 %	48	62	
Síto 4,0 mm	40 %	---	---	
Síto 2,0 mm	31 %	24	36	
Síto 1,0 mm	21 %	---	---	
Síto 0,5 mm	14 %	---	---	
Síto 0,25 mm	10 %	---	---	
Síto 0,125 mm	6 %	4	12	
Síto 0,063 mm	5,1 %	3	9	
Propad nomin.sítem D	D _{nomD}	64%	0	0
Propad < 2 mm	d<2	31%	24	36
Propad <0,063 mm	d<0,063	5,1%	3	9

V Praze, dne 16.6.2009

