



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 : **ACL 16 S ; PMB 25/55-55**
Identifikace obalovny : **Obalovna Měcholupy**
Identifikační číslo směsi : **AC 05**

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

		Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-022/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1 min.	max.
Mezerovitost		4,9% obj.		
- Maximální	V _{max}		---	6,0%
- Minimální	V _{min}		4,0%	---
Mezerovitost směsi kameniva	VMA _{mln}	16,7%	---	---
Stupeň vyplnění mezer	VFB	70,6%	---	---
Obsah rozpustného pojiva	B _{min}	4,6%	4,2% *)	---
Obsah rozpustného pojiva	B _{vol}	11,8%	9,8%	---
Stabilita podle Marshalla	S	-----	---	---
Přetvoření podle Marshalla	F	-----	---	---
Míra tuhosti	S/F	-----	---	---
Poměr pevnosti v příčném tahu	ITSR	92%	80%	---
Poměrná hloubka koleje	PRD _{AIR}	1,2	---	3,0
Přírůstek hloubky koleje	WTS _{AIR}	0,02	---	0,05
Tloušťka vrstvy		50-70 mm	---	---
Mezní hodnota teploty asf. směsi		140-185°C	určuje výrobcemodifik. asfaltu	
Maximální podíl DTK nebo STK ve směsi kameniva		0%	---	0%
Teploty asfaltové směsi při rozprostírání		145°C		

*) DOPORUČENÉ HODNOTY

		Hodnota dle PZ typu číslo : PZT-022/08	Povolená hodnota dle ČSN EN 13108-1	
			min.	max.
Zrnitost (propad) :				
	Síto 22,4 mm	100 %	100	100
	Síto 16,0 mm	98 %	90	100
	Síto 11,2 mm	85 %	---	---
	Síto 8,0 mm	63 %	52	72
	Síto 4,0 mm	42 %	34	54
	Síto 2,0 mm	29 %	24	40
	Síto 1,0 mm	18 %	---	---
	Síto 0,5 mm	11 %	---	---
	Síto 0,25 mm	9 %	---	---
	Síto 0,125 mm	7 %	5	13
	Síto 0,063 mm	5,9 %	4	10
Propad nomin.sítem D	D _{nomD}	85%	0%	0%
Propad < 2 mm	d<2	29%	24%	40%
Propad <0,063 mm	d<0,063	5,9%	4%	10%

V Praze, dne 16.6.2009

