



1982		
ITALMIXER S.r.l. – Via Archimede, 11 - 37010 AFFI (VR)		
13		
1982-CPR-503		
UNI EN 13108-7		
Conglomerato bituminoso per strade, piste aeroportuali e altre aree trafficate		
DREN 16 USURA PMB 45/80 - 70		
Impianto Affi – Via Archimede,11		
Requisiti generali + Requisiti empirici		
Contenuto di vuoti		
- massimo	$V_{max 18}$	18
- minimo	$V_{min 14}$	14
Minimo dei vuoti riempiti dal bitume	VFB_{min}	NPD
Massimo dei vuoti riempiti dal bitume	VFB_{max}	NPD
Vuoti nell'aggregato minerale	VMA_{min}	NPD
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni	$V10G_{min}$	NPD
Sensibilità all'acqua	ITSR	NPD
Resistenza all'abrasione da pneumatici scolpiti (chiodati)	Abr_A	NPD
Reazione al fuoco	Euroclass Cfl	NPD
Temperatura della miscela		da 140 °C a 170°C
Granulometria		
(passante)	Setaccio 31,5 mm	100 %
	Setaccio 16 mm	98 %
	Setaccio 8 mm	32 %
	Setaccio 2 mm	18 %
	Setaccio 0,5 mm	11 %
	Setaccio 0,063 mm	6,0 %
Contenuto di legante	$B_{min 4,8}$	4,8
Valori Marshall	S_{min}	NPD
	P_{max}	NPD
	Q_{min}	NPD
Resistenza alla deformazione permanente		
Dispositivo largo: profondità di rottura	P	NPD
Dispositivo piccolo: ormaiamento	WTS_{AIR}	NPD
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	PRD_{AIR}	NPD
Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20		