



1982		
ITALMIXER S.r.l. – Via Archimede, 11 - 37010 AFFI (VR)		
13		
1982-CPR-503		
UNI EN 13108-5		
Conglomerato bituminoso per strade, piste aeroportuali e altre aree trafficate		
SMA 12,5 USURA PMB 45/80 - 70		
Impianto Affi – Via Archimede,11		
Requisiti generali + Requisiti empirici		
Contenuto di vuoti		
- massimo	V_{max}	NPD
- minimo	V_{min}	NPD
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 180°C
Granulometria		
(passante)	Setaccio 20 mm	100 %
	Setaccio 12,5 mm	99 %
	Setaccio 4 mm	44 %
	Setaccio 2 mm	28 %
	Setaccio 0,5 mm	15 %
	Setaccio 0,063 mm	7,7 %
Contenuto di legante	$B_{min 6,4}$	6,4
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		