



1982

ITALMIXER S.r.l. – Via Archimede, 11 - 37010 AFFI (VR)

13

1982-CPR-503

UNI EN 13108-1

**Conglomerato bituminoso per strade, piste aeroportuali e altre aree trafficate**

CB 8 USURA 50/70

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 12,5 mm	100 %
	Setaccio 8 mm	98 %
	Setaccio 4 mm	78 %
	Setaccio 2 mm	55 %
	Setaccio 0,5 mm	25 %
	Setaccio 0,063 mm	7,1 %
Contenuto di legante	$B_{\min 5,4}$	5,5
Valori Marshall	$S_{\min}$	NPD
	$P_{\max}$	NPD
	$Q_{\min}$	NPD
<b>Resistenza alla deformazione permanente</b>		
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		