



1982

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

**18**

1982-CPR-503

UNI EN 13108-1

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

CB 10 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	$V10G_{min11}$	12
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 160 °C a 180°C

## Granulometria

(passante)	Setaccio 12.5 mm	100 %
	Setaccio 10 mm	98 %
	Setaccio 8 mm	93 %
	Setaccio 4 mm	56 %
	Setaccio 2 mm	39 %
	Setaccio 0,5 mm	20 %
	Setaccio 0,25 mm	12 %
Setaccio 0,063 mm	7,0 %	
Contenuto di legante	$B_{min 5,4}$	5,4 %
Valori Marshall	$S_{min}$	NPD
	$P_{max}$	NPD
	$Q_{min}$	NPD

**Resistenza alla deformazione permanente**

Dispositivo largo: profondità di rottura	P	NPD
Dispositivo piccolo: ornaimento	$WTS_{AIR}$	NPD
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	$PRD_{AIR}$	NPD
Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20		