



0099 CPD B11 0035



Via Don Berrettini, 65 60044 Fabriano (AN)

09

EN 13108-1

BINDER 0/20 (MIX 3202)

AC 16 BIN 70/100

Via Coppetella, 12 60035 Jesi (AN)

Requisiti generali + Requisiti empirici

Contenuto di vuoti

- massimo	V_{max}	NPD
- minimo	V_{min}	NPD

Minimo di vuoti riempiti da bitume

VFB_{min} NPD

Massimo di vuoti riempiti da 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 chiodati

Abr NPD

Resistenza al fuoco

Euroclass NPD

Temperatura della miscela

da 140°C a 180°C

Granulometria

(passante)	setaccio	20	mm	100%
	setaccio	16	mm	92%
	setaccio	12,5	mm	82%
	setaccio	6,3	mm	62%
	setaccio	2	mm	43%
	setaccio	0,500	mm	19%
	setaccio	0,125	mm	9%
	setaccio	0,063	mm	6,6%

Contenuto di legante

B_{min} 4,4 (4,4%)

Valori Marshall

S_{min} NPD

P_{max} NPD

F_4 NPD

Resistenza alla deformazione permanente

Dispositivo largo: profondità di rottura

P_5 NPD

Dispositivo piccolo: ormalamento

$WTS_{AIR10,0}$ NPD

Dispositivo piccolo: profondità di rottura

$PRD_{AIR9,0}$ NPD