



0398

CMSTRADE SRL, Regione fiera 17 14057 Isola d'Asti (AT)

20

Certificato CE di conformità n° 0398/CPR/MB/11.011

**EN 13108-1****Conglomerato bituminoso prodotto a caldo****DoP N° 111/P/00**

AC 16 bin 50/70 (Binder Anas polimerizzato cod.111/P)

Impianto di produzione Marini MAP 175 sito in Isola d'Asti

**RIF. D.D.T.**

Contenuto di vuoti

-massimo

V max 8.0 (8.0%)

-minimo

V min 3.0 (3.0%)

Minimo di vuoti riempiti da bitume

VFB min 50 (50%)

Massimo di vuoti riempiti da bitume

VFB max 89 (89%)

Vuoti nell'aggregato minerale

VMA min 12 (12%)

Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni

NPD

Sensibilità all'acqua

NPD

Resistenza all'abrasione da pneumatici scolpiti (chiodati)

NPD

Reazione al fuoco

NPD

Temperatura della miscela

Da 140 °C a 180 °C

Granulometria

Setaccio	31.5 mm	100%
Setaccio	16 mm	93%
Setaccio	8 mm	67%
Setaccio	2 mm	31%
Setaccio	0,500 mm	16%
Setaccio	0,063 mm	4,8%

Contenuto di legante

B min 3,8 (3,8%)

Valori Marshall

S min 10 (10kN)

P max NR

F-NR

Q min 3,0 (3,0kN/mm)

Resistenza alla deformazione permanente

Dispositivo largo: profondità di rottura

NPD

Dispositivo piccolo: ormaiamento

NPD

Dispositivo piccolo: profondità di rottura

NPD

Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20