



0398

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

15

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

EN 13108-1**Conglomerato bituminoso prodotto a caldo****DoP N° 103/05**

AC 8 sup 50/70 (Tappeto 0-10 M.C. 50/70 cod.103)

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 5 (5%)

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 | 12,5 mm | 100% |
| Setaccio | 8 mm | 95% |
| Setaccio | 4 mm | 54% |
| Setaccio | 2 mm | 41% |
| Setaccio | 0,500 mm | 21% |
| Setaccio | 0,063 mm | 6,1% |

Contenuto di legante

B min 4,6 (4,6%)

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