



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° 118/05**

AC 12.5 sup PMB 45/80-70 (Tappeto ANAS Modificato Cod.118)

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

RIF. D.D.T.

Contenuto di vuoti

-massimo

V max 7.0 (7.0%)

-minimo

V min 4,5 (4,5%)

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 150 °C a 190 °C

Granulometria

| | | |
|----------|----------|------|
| Setaccio | 20 mm | 100% |
| Setaccio | 12.5 mm | 94% |
| Setaccio | 6.3 mm | 67% |
| Setaccio | 2 mm | 33% |
| Setaccio | 0,500 mm | 17% |
| 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 2.5 (2.5 kN/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