



CONGLOMERATI

**Impianto di produzione Pisa**

**10**

**1305-CPD-0716**

**UNI EN 13108 - 1**

**Conglomerato Bituminoso per strade, piste aeroportuali ed altre aree trafficate**

**CB 12,5 SUP BM**

**CODICE INTERNO: CM015 - CMT15**

**Splittmastix 0/12,5 al 6,0%**

**Requisiti Generali + Requisiti Empirici :**

**Contenuto di vuoti**

Massimo	Vmax4.0
Minimo	Vmin2.0
Minimo di vuoti riempiti di bitume	VBFminNPD
Massimo di vuoti riempiti di bitume	VBFmaxNPD
Vuoti nell'aggregato minerale	VMaminNPD
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni	V10GminNPD
Sensibilità all'acqua	ITSRNPD
Resistenza all'abrasione dei pneumatici scolpiti	abrANPD

Reazione al fuoco

**Temperatura della miscela**

**NR da 140°C a 180°C**

**Granulometria ( passante )**

31,5 mm	100 %
20 mm	100 %
14 mm	100 %
12,5 mm	100 %
6,3 mm	69 %
2 mm	36 %
0,5 mm	16 %
0,25 mm	11 %
0,063 mm	8,1 %

**Contenuto di legante**

**Bmin 5,5**

Valori Marshall

Smin21,0

Smax18,5

Fmin3,1

Qmin4,72

**Resistenza alla deformazione permanente**

Dispositivo largo: profondità di rottura

PNR

Dispositivo piccolo: ormaiamento

WTSAIRNR

Dispositivo piccolo: profondità di rottura

PRDAIRNR

**Condizioni di prova scelte secondo la EN 13108-20**