

Romagnola Conglomerati SrlSede legale in via Ponara 124 – 47032 Bertinoro (FC)
sede operativa in via Ponara Snc, 47034 Forlimpopoli (FC)**18**

0948-CPR-00280



0948

EN 13108-1**Conglomerato Bituminoso prodotto a caldo per strade ed altre aree soggette a traffico**

AC 12 surf 70/100

(Conglomerato bituminoso con 30% di Basalto)

Requisiti Generali + Requisiti Empirici

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 4,0}$ (3,66%)-minimo $V_{\min 3,0}$ (3,21%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 75}$ (75,18%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 89}$ (86,73%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (14,59%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 11}$ (13,80%)

Sensibilità all'acqua NPD

Resistenza all'abrasione da pneumatico scolpiti (chiodati) NPD

Reazione al fuoco NPD

Temperatura della miscela da 140°C a 180°C

Granulometria (passante)

Setaccio (mm)	%
12,5	99
8	84
4	53
2	37
0.500	19
0,250	13
0.063	7,0

Contenuto di legante $B_{\min 4.4}$ (4,53%)

Valori Marshall NPD

Resistenza alla deformazione permanente NPD

Dispositivo largo: profondità di rottura NPD

Dispositivo piccolo: ormaimento NPD

Dispositivo piccolo: profondità di rottura NPD

Condizioni di prova scelte secondo le EN 13108-20

Data 23/06/2025