

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 16 surf 70/100****(Conglomerato bituminoso prodotto a caldo con 40% di basalto)****Requisiti Generali + Requisiti Empirici**

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 3,5}$ (3,50%)-minimo $V_{\min 2,0}$ (2,00%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 75}$ (76,95%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 89}$ (87,59%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (15,23%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 11}$ (11,90%)

Sensibilità all'acqua NP

Resistenza all'abrasione da pneumatico

scolpiti (chiodati) NP

Reazione al fuoco NP

Temperatura della miscela da 140°C a 180°C

Granulometria (passante)

Setaccio (mm)	%
16	100
12,5	94
8	77
4	49
2	32
0.500	17
0,250	12
0.063	6,9

Contenuto di legante $B_{\min 5,0}$ (5,15%)

Valori Marshall NP

Resistenza alla deformazione permanente NP

Dispositivo largo: profondità di rottura NP

Dispositivo piccolo: ornaimento NP

Dispositivo piccolo: profondità di rottura NP

Condizioni di prova scelte secondo le EN 13108-20

Data 23/06/2025