

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

23

0948-CPR-00280



0948

EN 13108-1**Conglomerato Bituminoso prodotto a caldo per strade ed altre aree soggette a traffico
AC 12 surf Bit. HD****Requisiti Generali + Requisiti Empirici**

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 4,5}$ (4,30%)-minimo $V_{\min 2,5}$ (2,80%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 72}$ (73,17%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 86}$ (82,99%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (15,92%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 14}$ (14,70%)

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)	%
16	100
12,5	99
8	85
4	55
2	34
0.500	19
0,250	14
0.063	7,6

Contenuto di legante $B_{\min 5.0}$ (5,13%)

Valori Marshall NPD

Resistenza alla deformazione permanente NPD

Dispositivo largo: profondità di rottura NPD

Dispositivo piccolo: ormaiamento NPD

Dispositivo piccolo: profondità di rottura NPD

Condizioni di prova scelte secondo le EN 13108-20

Data 27/10/2025