

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

(Conglomerato bituminoso con 30% di Basalto)

Requisiti Generali + Requisiti Empirici

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 5,0}$ (4,97%)-minimo $V_{\min 3,5}$ (3,51%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 65}$ (67,76%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 80}$ (78,53%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (15,45%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 14}$ (14,90%)

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	83
4	46
2	31
0,500	15
0,250	11
0,063	6,2

Contenuto di legante $B_{\min 4,6}$ (4,68%)

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 27/10/2025