

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 32 Base Bit. HD

(Base 0/40)

Requisiti Generali + Requisiti Empirici

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 5,5}$ (5,14%)-minimo $V_{\min 3,5}$ (3,69%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 65}$ (66,29%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 80}$ (77,30%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (15,25%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 11}$ (13,10%)

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)	%
31,5	100
20	84
16	74
8	58
4	41
2	29
0.500	16
0,250	12
0.063	4,4

Contenuto di legante $B_{\min 4,6}$ (4,64%)

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