

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 20 Bin Bit. HD (Base-Binder 0/25)**Requisiti Generali + Requisiti Empirici**

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 4,5}$ (4,35%)-minimo $V_{\min 2,5}$ (2,86%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 70}$ (70,11%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 83}$ (81,40%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 14}$ (14,49%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 14}$ (14,50%)

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	87
16	82
8	57
4	44
2	32
0,500	16
0,250	12
0,063	5,7

Contenuto di legante $B_{\min 4,6}$ (4,66%)

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