

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 (Binder 0/18) Bit. HD**Requisiti Generali + Requisiti Empirici**

Contenuto dei vuoti

-massimo $V_{\max 4,0}$ (3,64%)-minimo $V_{\min 2,0}$ (2,07%)Minimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\min 72}$ (73,59%)Massimo di vuoti riempiti da bitume $VFB_{\max 86}$ (85,80%)Vuoti nell'aggregato minerale $VMA_{\min 12}$ (13,86%)Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni $V10G_{\min 14}$ (14,80%)

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)	%
20	100
16	90
12,5	78
8	61
4	45
2	33
0.500	15
0,250	10
0.063	5,2

Contenuto di legante $B_{\min 4.4}$ (4,47%)

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