



Romagnola conglomerati srl

Sede legale in via Tortona, 137 - 47522 Cesena (FC)
Sede operativa in via Ponara snc 47034 Forlimpopoli (FC)

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE 06/25

Conformemente all'Allegato III del Regolamento (EU) n.305/2011 – Regolamento sui Prodotti da Costruzione

1 - Codice di identificazione unico del tipo di prodotto: **AC 20 Binder 70/100**

2 - Identificazione del prodotto, ai sensi dell'art. 11, comma 4: **Binder 0/18**

3 - Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **Conglomerato Bituminoso prodotto a caldo per strade ed altre aeree soggette a traffico**

4 - Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11, comma 5:

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

5 – Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'art.12, comma 2: **n/a**

6 - Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **System 2+**

7 - Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

UNI EN 13108:2016 conglomerato bituminoso prodotto a caldo

TUV Italia, organismo notificato di certificazione del controllo della produzione n° 0948, ha effettuato l'ispezione iniziale degli stabilimenti produttivi e del controllo di produzione, la sorveglianza, la verifica e la valutazione continue del controllo di produzione secondo il sistema 2+ e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione n° 0948-CPR-0280

8 - Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **n/a**



Romagnola conglomerati srl

Sede legale in via Tortona, 137 - 47522 Cesena (FC)
Sede operativa in via Ponara snc 47034 Forlimpopoli (FC)

9 - Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche essenziali | Prestazione | Specifica tecnica armonizzata |
|---|---------------------------|-------------------------------|
| Contenuto dei vuoti -massimo | $V_{\max 3,0}$ (2,83%) | EN 13108-1:2006 |
| Contenuto dei vuoti -minimo | $V_{\min 1,0}$ (1,32%) | |
| Minimo di vuoti riempiti da bitume | $VFB_{\min 78}$ (90,49%) | |
| Massimo di vuoti riempiti da bitume | $VFB_{\max 80}$ (77,94%) | |
| Vuoti nell'aggregato minerale | $VMA_{\min 12}$ (13,01%) | |
| Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni | $V10G_{\min 14}$ (14,00%) | |
| 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 20 mm 100% | |
| | Setaccio 16 mm 94% | |
| | Setaccio 12,5 mm 85% | |
| | Setaccio 8 mm 63% | |
| | Setaccio 4 mm 48% | |
| | Setaccio 2 mm 33% | |
| | Setaccio 0,500 mm 16% | |
| Setaccio 0,250 mm 11% | | |
| Setaccio 0,063 mm 4,8% | | |
| Contenuto di legante | $B_{\min 4,4}$ (4,54%) | |
| Valori Marshall | NPD | |
| Resistenza alla deformazione permanente | NPD | |
| Dispositivo largo: profondità di rottura | NPD | |
| Dispositivo piccolo: ornaimento | NPD | |
| Dispositivo piccolo: profondità di rottura | NPD | |

10 - La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto le responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Il legale rappresentante

Minghetti Stefano

Bertinoro, 23.06.2025