



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°2

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

1 - Codice di identificazione unico del tipo di prodotto: **Ghiaino 2/8**

2 - Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: **Aggregato per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico**

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

AVR S.p.A. via Francesco Tensi 116 Roma

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

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

6a - Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa a un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

EN 13043 – aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico

Organismo Notificato: 0398 APAVE ITALIA CPM Srl

Ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica

0398/CPR/AG/16.012

6b - 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**

7 - Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Dimensione dell'aggregato (d/D)	2/8	EN 13043:2002
Granulometria (Categoria)	GC 85/20 G_{25/15}	
Forma dell'aggregato grosso	F115-SI15	
Massa volumica	2.60 Mg/mc	
Assorbimento	1.59%	
Contenuto di fini	F0,5	
Qualità dei fini-blu di metilene	NR	
Percentuale di superfici frantumate negli aggregati grossi	C95/1	
Affinità degli aggregati grossi ai leganti bituminosi	50/65	



Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso	LA20
Resistenza alla levigazione dell'aggregato grosso per strati superficiali	PSV 43
Resistenza all'abrasione superficiale	NR
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE 15
Resistenza/Durabilità Shock termico	NR
Disintegrazione di silicato di calcio delle scorie d'altoforno raffreddate ad aria	NPD
Disintegrazione ferrosa delle scorie d'altoforno raffreddate ad aria	NPD
Stabilità di volume degli aggregati di scorie d'acciaio	NPD
Contenuto cloruri idrosolubili	< 0.01%
Solfati solubili in acido	AS0.2
Zolfo totale	S1
Reattività alcali/silice	NPD
Sostanze pericolose	Non presenti
Resistenza al gelo/disgelo	F1
"Sonnenbrand" del basalto	NPD
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati degli aggregati grossi per strati superficiali	NPD

8 - Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica: **n/a**

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Giovanni Milano

Guidonia, 19/09/2025

AVR S.p.A.