



**Dichiarazione di Prestazioni  
N° 3/5 - 0529 - CPR - 0152**

- |   |   |
|---|---|
| 1. Codice di identificazione del prodotto - tipo:   | <b>3/5 - 0529 - CPR - 0152</b>  |
| 2. Numero di tipo:  | <b>Granulato 3/5</b>  |
| 3. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a <b>conglomerati bituminosi</b> | <b>UNI EN 13043 - Aggregati per</b>   |
| 4. Nome ed indirizzo del fabbricante:   | <b>C.S.C. S.r.l.<br/>Strada di Maratta Bassa, 85<br/>05100 - Terni (TR)</b> |
| 6. Sistema di valutazione e verifica della costanza del prodotto da costruzione:            | <b>2+</b>   |
| 7. L'organismo notificato:  | <b>0529 - ISTDIL S.p.A.</b>   |
- Ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica fondandosi sui seguenti elementi:
- i) ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica;
  - ii) sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

9. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
<b>Granulometria</b>	3/5	4.1.2 EN 13043
Categoria	G <sub>c</sub> 85/20 G <sub>T15</sub> con la seguente granulometria tipica (% passante): 8 mm = 100 6,3 mm = 99 4 mm = 33 2 mm = 1	4.1.3 EN 13043
Forma dell'aggregato grosso	Fl <sub>9</sub> SI <sub>15</sub>	4.1.6 EN 13043
Percentuale superfici frantumate	C100/0	4.1.7 EN 13043
<b>Massa volumica apparente dei granuli</b>	2,64 Mg/m <sup>3</sup>	4.2.7.1 EN 13043
<b>Assorbimento di acqua</b>	1,1% WA <sub>24</sub>	4.2.7.2 EN 13043
<b>Pulizia</b>		
Contenuto di polveri	f <sub>1,5</sub>	4.1.4 EN 13043
Qualità delle polveri: equivalente in sabbia	SE 77	4.1.5 EN 13043
Qualità delle polveri: valore di blu di metilene	MB 0,20	4.1.5 EN 13043
<b>Affinità ai leganti bituminosi</b>	90%	4.2.11 EN 13043
<b>Resistenza alla frammentazione / frantumazione</b>	LA <sub>25</sub>	4.2.2 EN 13043
<b>Resistenza alla levigabilità / abrasione / usura</b>		
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	M <sub>DE</sub> 10	4.2.5 EN 13043
Resistenza alla levigabilità	VL <sub>40</sub>	4.2.3 EN 13043
Resistenza all'abrasione superficiale	NPD	4.2.4 EN 13043
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	NPD	4.2.6 EN 13043
Resistenza allo shock termico	V <sub>LA</sub> =0,7	4.2.10 EN 13043
<b>Composizione / contenuto</b>		
Cloruri	0,06%	EN 13043
Solfati solubili in acido	AS <sub>0,7</sub>	EN 13043
Zolfo totale	0,03%	EN 13043
<b>Emissione di radioattività</b>	Assenti	EN 13043
<b>Rilascio di metalli pesanti</b>	Assenti	EN 13043
<b>Rilascio di idrocarburi poliaromatici (totale)</b>	Assenti	EN 13043
<b>Rilascio di altre sostanze pericolose</b>	Assenti	EN 13043
<b>Durabilità al gelo - disgelo</b>	F <sub>1</sub>	4.2.9.2 EN 13043

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 la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Terni, 12/03/2019

Il legale rappresentante