

Dichiarazione di Prestazioni
N° 10/20 - 0529 – CPR – 0152

1. Codice di identificazione del prodotto – tipo: **Granulato 12/20**
2. Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente a **UNI EN 13043 – Aggregati per conglomerati bituminosi**
3. Nome ed indirizzo del fabbricante: **C.S.C. S.r.l.
Strada di Maratta Bassa, 85
05100 – Terni (TR)**
4. Mandatario: **N.A.**
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza del prodotto da costruzione: **2+**
6. L'organismo notificato: **0529 – ISTDIL S.p.A.**
- 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.

8. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
Granulometria	10/20	4.1.2 EN 13043
Categoria	G _c 90/20 G _{25/15} con la seguente granulometria tipica (media valutata nell'arco delle ultime prove) (% passante): 20 mm = 100 16 mm = 90 14 mm = 66 12,5 mm = 42 10 mm = 5 4 mm = 0	4.1.3 EN 13043
Forma dell'aggregato grosso	FI ₁₀ SI ₁₅	4.1.6 EN 13043
Massa volumica apparente dei granuli	2,64 Mg/m ³	4.2.7.1 EN 13043
Assorbimento di acqua	1,1% WA ₂₄	4.2.7.2 EN 13043
Pulizia		
Contenuto di polveri	f _{0,5}	4.1.4 EN 13043
Affinità ai leganti bituminosi	90%	4.2.11 EN 13043
Percentuali di particelle schiacciate / superfici frantumate	C _{100/0}	
Resistenza alla frammentazione / frantumazione	LA ₂₅	4.2.2 EN 13043
Resistenza alla levigabilità / abrasione / usura		
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	M _{DE} 10	4.2.5 EN 13043
Resistenza alla levigabilità	VL ₄₀	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 _{LA} =0,7	4.2.10 EN 13043
Composizione / contenuto		
Cloruri	0,06%	EN 13043
Solfati solubili in acido	AS _{0,7}	EN 13043
Zolfo totale	0,03%	EN 13043
Emissione di radioattività	Assenti	EN 13043
Rilascio di metalli pesanti	Assenti	EN 13043
Rilascio di idrocarburi poliaromatici (totale)	Assenti	EN 13043
Rilascio di altre sostanze pericolose	Assenti	EN 13043
Durabilità al gelo – disgelo	F ₁	4.2.9.2 EN 13043

9. 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) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Terni, 12/03/2019

Il legale rappresentante

