



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI N° Sabbia Lavata 0/2 - 10301001

1 - Codice di identificazione unico del prodotto tipo:	Sabbia Lavata 0/2 - 10301001	
2 - Uso previsto:	Aggregati per calcestruzzo. Aggregati per malta.	
3 - Nome e indirizzo del fabbricante:	STROPPIANA S.P.A. Stabilimento produttivo di Corso Unità d'Italia, 21 CAP 12051 - ALBA (CN) ITALIA Tel. 0173 440042 – Fax 0173 361001 – www.stroppiana.it	
4 - Mandatario:	Non Applicato.	
5 - Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:	2+	
6a - Norma armonizzata:	UNI EN 12620:2008 Aggregati per calcestruzzo. UNI EN 13139:2008 Aggregati per malta.	
<p>ICMQ S.p.A. organismo notificato n 1305: ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n° 1305-CPD-0640fondandosi sui seguenti elementi:</p> <p>I - ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica; II - sorveglianza valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica.</p>		
7 - Prestazione dichiarata:		
CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI UNI EN 12620:2008	PRESTAZIONI UNI EN 13139:2008
Descrizione petrografica semplificata	Sabbia di natura prevalentemente silicatica	
Forma dei granuli	NPD	NPD
Dimensione dei granuli	0/2	0/2
Categoria	G_F85	
Contenuto dei fini	f₃	Categoria 1
Qualità dei fini (SE)	76,0 %	76,0 %
Massa volumica dei granuli	2,61 Mg/m³	2,61 Mg/m³
Assorbimento di acqua	0,87 (%WA)	0,87 (%WA)
Contenuto di conchiglie	NPD	
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	NPD	NPD
Resistenza alla levigabilità	NPD	
Resistenza all'abrasione	NPD	
Resistenza all'usura/attrito	NPD	NPD
COMPOSIZIONE CONTENUTO		
Cloruri	< 0,01 (%C)	< 0,01 (%C)
Solfati solubili in acido	AS_{0.2}	AS_{0.2}
Zolfo totale	< 0,1 (%S)	< 0,1 (%S)
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo	Soluzione più CHIARA	Soluzione più CHIARA
Contenuto di carbonato	11,10 %	
Stabilità di volume	NPD	NPD
Ritiro per essiccamento	NPD	
Emissione di radioattività	NPD	
Rilascio di metalli pesanti	NPD	NPD
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	NPD	
Rilascio di altre sostanze pericolose	NPD	NPD
Durabilità al gelo/disgelo	NPD	NPD
Durabilità alla reazione alcali-silice	Non reattivo	Non reattivo
Durabilità a pneumatici chiodati	NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme alle 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.

Firma a nome e per conto del fabbricante

Alba, 20 Febbraio 2017

Stroppiana S.p.A. Unipersonale
Legale rappresentante e responsabile FCC
Maurizio Bonani