

SODI STEFANO Recupero Materiali Da Demolizione	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE DoP1 Ai sensi del regolamento (UE) N. 305/2011 del PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 09/03/2011	DOP.002 rev.1 Pagina 1 di 1

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **Riciclato misto**
- Numero di tipo: **SODI2**
- Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla: **UNI EN 13242 - Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade.**
- Nome e indirizzo del fabbricante: **SODI STEFANO – località Madonnino dei Monti – 53020 Trequanda (SI)**
- Nome e indirizzo del mandatario (art. 12, paragrafo 2): **NON APPLICABILE**
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V: **2+**
- Organismo Notificato: **SGS Italia S.p.A.**, organismo notificato di certificazione del controllo della produzione n. **1381**, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento produttivo 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° **1381-CPR-540**
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea: **NON APPLICABILE**

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Forma delle particelle - Coefficiente di appiattimento - Coefficiente di forma	<i>Categoria (FI x) NPD</i> <i>Categoria (SI x) NPD</i>	UNI EN 933-3 UNI EN 933-4
Dimensione delle particelle	<i>d / D 0/63</i> <i>Categoria (G) Ga 63</i>	UNI EN 933-1 UNI EN 933-1
Massa volumica delle particelle	<i>Mg/m³ NPD</i>	UNI EN 1097-6
Purezza - Contenuto di fini - Qualità dei fini - Valore di Blu	<i>Categoria (f x) NPD</i> <i>% SE NPD</i> <i>MB g/kg NPD</i>	UNI EN 933-1 UNI EN 933-8 UNI EN 933-9
Percentuale di particelle frantumate	<i>Categoria (Ctc %) 98%</i>	UNI EN 933-5
Resistenza alla frammentazione / frantumazione	<i>Categoria (LA x) LA 46</i>	UNI EN 1097-2
Stabilità di volume	<i>Categoria (V %) NPD</i>	UNI EN 1744-1
Assorbimento / suzione di acqua	<i>Valore (WA%) NPD</i>	UNI EN 1097-6
Composizione / contenuto - Classificazione di aggregati grossi riciclati - Solfati idrosolubili di aggregati riciclati - Solfato solubile in acido - Zolfo totale - Componenti che alterano la presa e indurimento delle miscele legate con leganti idraulici	<i>Categoria (Rc,Ru,ecc) NPD</i> <i>Categoria (SS %) NPD</i> <i>Categoria (AS %) AS 0,67</i> <i>Categoria (S %) NPD</i> <i>Valore Soglia NPD</i>	UNI prEN 933-11 UNI EN 1744-1 UNI EN 1744-1 UNI EN 1744-1 UNI EN 1744-1
Resistenza all'attrito / usura	<i>Categoria (MDE X) M_{DE} 54</i>	UNI EN 1097-1
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	<i>Valori soglia</i> Entro i limiti di soglia previsti: DM 186/06	
Rilascio di altre sostanze pericolose	<i>Dichiarato</i> Entro i limiti di soglia previsti: DM 186/06	
Durabilità al gelo / disgelo	<i>Categoria (Fx o MS X) NPD</i>	UNI EN 1097-1o2

10. La prestazione del prodotto: **Riciclato misto** è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva di:

SODI STEFANO

Montefollonico – Torrita di Siena (SI)
04 Febbraio 2021

Firma Rappresentante Legale

Sodi Stefano

Sodi Stefano