



INDUSTRIA PRODUZIONE SEMILAVORATI



Aderente

CONFINDUSTRIA
Avellino



Associato

ANPAR
Associazione Nazionale Produttori
Aggregati Riciclati

Autorizzazione regionale D.D. n.66 - Autorizzazione trasporto rifiuti c.t. n. NA01640

Revisione 5 del 18.12.2019

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (DoP)

(art. 4 CPR 305/2011)

n. B12 – Lotto B Anno 2021

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: PIETR2-R
2. Numero di tipo, lotto, serie o altro: PIETRISCO GROSSO 2/16 mm LOTTO B
3. Uso previsto del prodotto da costruzione: Aggregati per materiali non legati e legati idraulicamente da utilizzare per opere di ingegneria civile e costruzione di strade.

Aggregati per calcestruzzo
4. Nome e indirizzo del fabbricante: I.P.S. S.r.l. Industria Produzione Semilavorati
Via Tagliata, 1 – 83018 San Martino V. C. (AV)
5. Mandatario: n.a.
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione in fabbrica: 2+
7. Organismo notificato: Istituto Giordano S.p.A. – n. 0407

Ha effettuato Ispezione iniziale della fabbrica, del controllo della produzione in fabbrica

Esegue la sorveglianza continua, la valutazione e la verifica continue del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema 2+

Ha rilasciato certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica:

n° 0407-CPD-593 (IG-229-2012)

8. Valutazione tecnica europea: n.a.



INDUSTRIA PRODUZIONE SEMILAVORATI



Aderente



Associato

Autorizzazione regionale D.D. n.66 - Autorizzazione trasporto rifiuti c.t. n. NA01640

Revisione 5 del 18.12.2019

9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Prestazione
	UNI EN 13242:2002+A1:2007	UNI EN 12620:2002+A1:2008
Denominazione commerciale	PIETR2-R	PIETR2-R
Riferimento Dichiarazione di Prestazione	B12	B12
Descrizione petrografica semplificata	Materiale riciclato, frantumato e vagliato proveniente da riciclo di macerie di strutture edili e stradali	Materiale riciclato, frantumato e vagliato proveniente da riciclo di macerie di strutture edili e stradali
Forma, dimensione e massa volumica delle particelle		
Serie setacci utilizzata	Serie di base + Serie 2	Serie di base + Serie 2
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forma dell' aggregato grosso ▪ Dimensione delle particelle (d/D) ▪ Setacci (mm) e passante (%): ▪ Categoria (G) 	Fl 20 SI 20 Grosso 2/16 mm --- Gc 80-20 GT c20/17,5	Fl 20 SI 20 Grosso 2/16 mm --- Gc 90-15 GT c17,5
Assorbimento di acqua		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assorbimento d'acqua % ▪ Massa volumica apparente (KN/m³) ▪ Massa volumica dei granuli a superficie asciutta (KN/m³) 	6,31 21,96 20,26	6,31 21,96 20,26
Purezza		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Contenuto di fini (f) ▪ Qualità dei fini ▪ Contenuto di conchiglie 	f Dichiarato (ness ²) NPD ---	f Dichiarato (ness ²) NPD NPD
Percentuale di particelle frantumate (C)	C NR/50	---
Resistenza alla frammentazione dell'aggregato grosso (LA)	LA 40	LA 40
Resistenza all'usura dell'aggregato grosso	MDE35	MDE35
Resistenza alla levigabilità	-----	NPD
Resistenza all'abrasione	-----	NPD
Stabilità di volume- ritiro per essiccamento	NPD	NPD
Composizione/Contenuto		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Classificazione di aggregati grossi riciclati ▪ Solfato solubile in acido ▪ Zolfo totale ▪ Cloruri ▪ Carbonato ▪ Solfato idrosolubile ▪ Contenuto di acido fulvico ▪ Contenuto di sostanza Humica ▪ Velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo 	RC ^{DICHIARATO} ... RCu70 Rb30- Ra10- Rg2- X1- FL5* AS 0,8 S 1 ----- ----- ----- Più Chiaro Più Chiaro -----	RC ^{DICHIARATO} RCu70 Rb30- Ra5- xRg0,5- FL0,2- AS 0,2 S%<1 %Cl≤ 0,01 - SS 0,2 ---- Assente Assente ADICHIARATO
Sostanze pericolose	Assente	Assente
Durabilità agli agenti atmosferici	NPD	NPD
Durabilità al gelo/disgelo	F Dichiarato (ness ²)	F Dichiarato (ness ²)
Reattività alcali silici	-----	0,05

Nota² -Per i valori dichiarati si rinvia alla tabella "VALORI DICHIARATI" presente sul sito www.ipssrl.com alla voce Documenti

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata 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

D'Alessio Sergio
(Amministratore Unico)

Centro Recupero e Vendita Inerti

I. P. S. S.r.l.

Via Tagliata, 1
83018 S. MARTINO VALLE CAUDINA
Cod. Fisc./P. IVA: 01175370624

San Martino Valle Caudina, 05.02.2021

Sede Legale e Operativa:
S. Martino Valle Caudina (AV)
83018 - Via Tagliata, 1

Tel. +39 0824848063
Fax: +39 0824848063
P.Iva: 011 753 706 24

Sito web: www.ipssrl.com
Mail: info@ipssrl.com
Pec: ips@pec.it