

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(ai sensi art. 4 reg. UE 305/2011 e allegato III del reg. del UE 574/2014)

n.3/2025/AGGR. Lotto 1/2025

- Codice identificazione unico del prodotto tipo: **62 Granulato di Conglomerato bituminoso 0/32**
- Usi previsti : : **Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade conformemente alla norma UNI EN 13242**
- Fabbricante : Sede legale **SICAS ASFALTI srl - Via Scarnafigi n.26 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN)** e centro di produzione **SICAS ASFALTI srl - Loc. Ponte Varaita snc - 12030 Scarnafigi (CN)**
- Mandatario : n.a.
- Sistemi di Valutazione e di Verifica della Costanza della prestazione (VVCP) : **2+**
- Norma armonizzata : **UNI EN 13242**

Organismi notificati : **Q-AID srl** numero di notifica **N.2716** L'organismo ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione di fabbrica e mantiene una condizione di sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione di fabbrica secondo il sistema VVCP 2+ rilasciando il Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n°**2716/CPR/0023**

- Prestazione dichiarata :

Caratteristiche essenziali e prestazioni	Specifica Armonizzata EN 13242	
Dimensioni delle particelle	d/D Cat. Cat.	0/31,5 GA85 GT_ANR
Purezza Contenuto in fini Qualità dei fini	f %,SE	f_s SE94
Percentuale di particelle frantumate	C	C_{90/3}
Resistenza alla frammentazione/frantumazione	LA	LA₂₅
Composizione / Contenuto Calcestruzzi Pietra naturale Pietra naturale/calcestruzzi Forati, piastrelle, mattoni Conglomerati bituminosi Vetro Altro Frustoli	R_c R_u R_{cu} R_b R_a R_g X FL	Rc0 Ru_{NR} Rcu_{NR} Rb_{NR} Ra₉₅ Rg₂ X₁ FL₅
Solfati solubili in acido	AS	AS_{0,2}
Resistenza all'attrito	MDE	MDE40
Rilascio di metalli pesanti mediante lisciviazione	<i>Dichiarato</i>	nei limiti
Rilascio di altre sostanze pericolose	<i>Dichiarato</i>	nei limiti
Valori risultanti secondo D.M. 28 marzo 2018 n.69 "END OF WASTE"		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	
Dimensione massima granulato di conglomerato bituminoso (mm)	31,5	
Granulometria aggregati (passante percentuale %) Setaccio 1,4 D 44,10 mm. Setaccio D 31,5 mm. Setaccio D/2 15,75 mm. Setaccio 2 mm. 0,063 mm.	100,00% 100,00% 92,00% 20,00% 0,40%	
Materie estranee	<1%	
Tipo di aggregato Rocce metamorfiche Rocce calcaree Basalti Quarzo	61,00% 26,00% 6,0% 7,00%	
Sommatoria Ipa e Amianto	Conforme ai limiti tab. b.2.1	
Test di cessione	Conforme ai limiti tab. b.2.2	

- Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica : ///

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 da :
Ezio Allasia
In Monasterolo di Savigliano addì 23/04/2025

SICAS ASFALTI SRL
Via Scarnafigi, 26
MONASTEROLO DI SAV. (CN)
011-011-710042
UN AMMINISTRATORE