



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N.02a-RI8-270924

- Codice di identificazione unico del prodotto:**
02a-RISONE 4/8-270924
- Usò previsto del prodotto:**
Preparazione del calcestruzzo da utilizzare in costruzioni, strade ed altre opere di ingegneria civile
- Nome e indirizzo del fabbricante:**
Conglomerati Bituminosi s.r.l.
Stabilimento di produzione: Loc. Monte Pedrosu – Bessude (SS)
Sede legale: S.S. 388 km 6+700 – Simaxis (OR)
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:**
2+
- Norma armonizzata:**
Uni En 12620:2008
Organismo notificato: Istituto Giordano S.p.A. - N.0407
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **0407-CPR-1746 (IG-093-2021)**
- Prestazione dichiarata:**

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifica	
Prodotto	Descrizione petrografica semplificata	ANDESITE	UNI EN 12620	
Forma e dimensioni	Dimensione aggregato	4/8		
	Curva dichiarata	8		100
		5,6		49
		4		16
		0,063		0,4
Categoria granulometrica		Gc85/20		
Forma e appiattimento		FI15 – SI15		
Contenuto fini		f1,5		
Resistenza frantumazione	Los Angeles	LA20		
Resistenza levigabilità	Levigabilità	VL50		
Resistenza abrasione	Abrasione superficiale	AAV10		
Resistenza usura	Micro Deval	MDE15		
Resistenza shock termico	Shock termico	VLA0,6		
Composizione	Cloruri	0,062%		
	Solfati solubili in acido	AS 0,2		
	Zolfo totale	0,070%		
	Sostanza umica	+ chiaro		
	Carbonato di calcio	0,003%		
Stabilità di volume	Ritiro per essiccamento	NPD		
Assorbimento acqua	Massa volumica	2,775 Mg/mc		
	Assorbimento acqua	0,743%		
Sostanze pericolose	Rilascio sostanze pericolose	Nessuno		
Durabilità gelo/disgelo	Resistenza gelo/disgelo	F1		
Durabilità alcali-silice	Reattività alcali-silice	Non reattivo		
		E=0,0260%		

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del Responsabile produzione impianto:

Raffaele Piludu

In Simaxis, 30/09/2024

Conglomerati Bituminosi s.r.l.
S.S.388 KM6700 09088 Simaxis (OR)
sede oper. S.P. 67 KM5800 Simaxis (OR)
e-mail: info@conglobit.com
P/UCF/00053050951 - COD. SDI/USALSPV
Aut. Albo nr. CA00680 del 01/09/2011



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N.02b-RI8-270924

- Codice di identificazione unico del prodotto:**
02b-RISONE 4/8-270924
- Uso previsto del prodotto:**
Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
- Nome e indirizzo del fabbricante:**
Conglomerati Bituminosi s.r.l.
Stabilimento di produzione: Loc. Monte Pedrosu – Bessude (SS)
Sede legale: S.S. 388 km 6+700 – Simaxis (OR)
- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:**
2+
- Norma armonizzata:**
UNI EN 13043:2004
Organismo notificato: Istituto Giordano S.p.A. - N.0407
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **0407-CPR-1746 (IG-093-2021)**
- Prestazione dichiarata:**

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifica	
Prodotto	Descrizione petrografica semplificata	ANDESITE	UNI EN 13043	
Forma e dimensioni	Dimensione aggregato	4/8		
	Curva dichiarata	8		100
		5,6		49
		4		16
		0,063		0,4
	Categoria granulometrica	Gc90/20		
Forma e appiattimento	F115 – S115			
Contenuto fini	φ0,5			
Percentuale superfici frantumate	C100/0			
Resistenza frantumazione	Los Angeles	LA20		
Resistenza levigabilità	Levigabilità	PSV50		
Resistenza abrasione	Abrasione superficiale	AAV10		
Resistenza usura	Micro Deval	MDE15		
Resistenza shock termico	Shock termico	VLA0,6		
Composizione	Cloruri	0,062%		
	Solfati solubili in acido	AS 0,2		
	Zolfo totale	0,070%		
	Sostanza umica	+ chiaro		
Carbonato di calcio	0,003%			
Stabilità di volume	Ritiro per essiccamento	NPD		
Assorbimento acqua	Massa volumica	2,775 Mg/mc		
	Assorbimento acqua	WA241		
Sostanze pericolose	Rilascio sostanze pericolose	Nessuno		
Durabilità gelo/disgelo	Resistenza gelo/disgelo	F1		
Durabilità alcali-silice	Reattività alcali-silice	Non reattivo		
Affinità ai leganti	Bituminosi a 24 h	75		

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 responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del Responsabile produzione impianto:

Raffaele Piludu

In Simaxis, 30/09/2024

Conglomerati Bituminosi s.r.l.
S.S.388 KM6700 09068 Simaxis (OR)
sede oper. S.P. 67 KM5800 Simaxis (OR)
e-mail: info@conglobit.com
P.U.C.F. 00053050951 - COD. SDI USAL8PV
Aut. Albo nr. CA00680 del 01/09/2011

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N.02c-RI8-270924

1. **Codice di identificazione unico del prodotto:**
02c-RISONE 4/8-270924
2. **Uso previsto del prodotto:**
Aggregati per materiali non legati e legati con leganti idraulici per l'impiego in opere di ingegneria civile e nella costruzione di strade
3. **Nome e indirizzo del fabbricante:**
Conglomerati Bituminosi s.r.l.
Stabilimento di produzione: Loc. Monte Pedrosu – Bessude (SS)
Sede legale: S.S. 388 km 6+700 – Simaxis (OR)
5. **Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione:**
2+
6. **Norma armonizzata:**
Uni En 13242:2008
Organismo notificato: Istituto Giordano S.p.A. - N.0407
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica **0407-CPR-1746 (IG-093-2021)**
7. **Prestazione dichiarata:**

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifica	
Prodotto	Descrizione petrografica semplificata	ANDESITE	UNI EN 13242	
Forma e dimensioni	Dimensione aggregato	4/8		
	Curva dichiarata	8		100
		5,6		49
		4		16
		0,063		0,4
	Categoria granulometrica	Gc80-20		
Forma e appiattimento	FI20 – SI20			
Contenuto fini	f2			
Percentuale superfici frantumate	C90/3			
Resistenza frantumazione	Los Angeles	LA20		
Resistenza attrito	Micro Deval	MDE15		
Composizione	Solfati solubili in acido	AS 0,2		
	Composti contenenti zolfo	S1		
	Sostanza umica	+ chiaro		
Stabilità di volume	Ritiro per essiccamento	NPD		
Assorbimento acqua	Massa volumica	2.775 Mg/mc		
	Assorbimento acqua	WA241		
Sostanze pericolose	Rilascio sostanze pericolose	Nessuno		
Durabilità gelo/disgelo	Resistenza gelo/disgelo	F1		

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 responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del Responsabile produzione impianto:

Raffaele Piludu

In Simaxis, 30/09/2024


Conglomerati Bituminosi s.r.l.
 S.S.388 KM6700 09088 Simaxis (OR)
 sede oper. S.P. 67 KM5800 Simaxis (OR)
 e-mail: info@conglobit.com
 P.I.C.F. 00053050951 - COD. SDI USAL8PV
 Aut. Albo nr. CA00680 del 01/09/2011