



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
Ai sensi dell'art. 6 del Reg. (UE) N. 305/2011

DoP
n° 12
Filler

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: filler; n° 12
2. Numero di lotto: corrispondente alla produzione giornaliera della data riportata nel documento di trasporto accompagnante la fornitura.
3. Uso del prodotto da costruzione previsto dal produttore: conformemente a
UNI EN 13043 Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico
4. Nome e indirizzo del fabbricante:
SUPERBETON S.p.A. – Via IV Novembre, 18 – 31010 Susegana Loc. Ponte della Priula (TV) - I
Unità produttiva:
Via 24 Maggio - 31040 Nervesa della Battaglia (TV) – Italia
5. Nome e indirizzo del mandatario: non applicabile.
6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione: 2+
7. L'organismo notificato **ICMQ**, organismo notificato **CE n. 1305**, ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione di fabbrica, **1305-CPR-0109**, in conformità al Regolamento 305/2011/EU, sulla base dei seguenti elementi:
 - ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione di fabbrica;
 - sorveglianza, valutazione e verifica continue della produzione di fabbrica.
8. Non applicabile.
9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Norma armonizzata EN 13043:2002/ AC:2004
Granulometria, finezza	Dimensione, passanti ai setacci	2mm 100% 0,125 mm 99% 0,063 mm 95%	
	Finezza	8250 cm ² /g	
	Massa volumica dei granuli	$\rho_a = 2,76 \text{ Mg/m}^3$	
Proprietà di ispessimento	Massa volumica delle particelle	$V_{28/38}$	
	Porosità del filler compattato secco	$\Delta_{R\&B} \text{ 8/16}$	
	Palla e Anello	$BN_{28/39}$	
Pulizia	Numero di bitume	MB = 1,5 g/kg	
Composizione/ Contenuto	Valore di Blu	CC 90	
Idrosolubilità	Carbonato di calcio	WS 10	
Porosità /volume dei pori	Idrosolubilità	$V_{28/38}$	
Sostanze pericolose	Conoscenza della materia prima	Caratteristica soddisfatta	
Emissione di radioattività	Gestione della produzione	Caratteristica soddisfatta	
Rilascio di metalli pesanti		NPD	
Rilascio di idrocarburi poliaromatici		NPD	
Rilascio di altre sostanze pericolose		NPD	

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 riportato al punto 4.

Nervesa della Battaglia 18.04.2025

Rev. 12 - 2025

DoP n° 12 NE AGG REV 12 2025

Firmato in nome e per conto del produttore
L'Amministratore unico
Roberto GRIGOLIN



LABORATORIO AGGREGATI
Via Priula, 97 - 31040 Nervesa della Battaglia (TV)