



### DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE NUMERO VALL07

1. Codice di identificazione unico del prodotto - tipo	<b>FILLER CV50</b>			
2. Usi previsti	UNI EN 12620:2008 - Aggregati per calcestruzzo UNI EN 13139:2003 - Aggregati per malta UNI EN 13043:2004 - Aggregati per miscele bituminose e trattamenti superficiali per strade, aeroporti ed altre aree soggette a traffico			
3. Fabbricante	<b>Barbetti Materials S.p.A. Socio Unico</b> Via dell'Assino, 33, Fraz. Semonte 06024 Gubbio (PG) C.F./P.IVA: 01286380512 barbettimaterials@barbetti.it Cava e stabilimento: Loc. Vallocchia Spoleto (PG)			
4. Mandatario	Non applicabile			
5. Sistema di VVCP	Sistema 2+			
6. Organismo notificato	ICMQ S.p.a. Certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica n. 1305-CPR-0027			
7. Prestazione dichiarata		Specifica tecnica armonizzabile applicabile		
Caratteristiche essenziali	Prestazione	UNI EN 12620 2008	UNI EN 13139 2003	UNI EN 13043 2004
Descrizione petrografica	Calcari spartiti e micritici	x	x	x
Dimensione e densità dei granuli				
Granulometria tipica dichiarata (% passante)	2mm/100%; 0,125mm/90%; 0,063mm/70%	x	x	x
Massa volumica del filler	2656 kg/m <sup>3</sup>	x	x	x
Contenuto di acqua (w)	w < 1%			x
Superficie specifica Blaine	3708 cm <sup>2</sup> /g			x
Porosità del filler compatto secco (v)	V <sub>28/38</sub>			x
Anello e palla (Δ <sub>R&amp;B</sub> )	Δ <sub>R&amp;B</sub> 8/16			x
Numero di bitume (BN)	BN <sub>15</sub>			x
Solubilità in acqua (WS)	WS <sub>10</sub>			x
Reattività all'acqua	Filler non sensibile all'acqua			x
Pulizia				
Valore blu di metilene (MBF)	MB <sub>F</sub> 10			x
Composizione Contenuto				
Contenuto di cloruri (C)	C < 0,001%	x	x	
Contenuto di solfati espresso come SO <sub>3</sub> (AS)	AS <sub>0,2</sub>	x	x	
Zolfo totale (S)	S < 1%	x	x	
Costituenti che alterano la velocità di presa e di indurimento del calcestruzzo e delle malte	Assenti	x	x	
Impurezze organiche leggere	Assenti	x	x	
Sostanza umica	Assente	x	x	
Contenuto di carbonato di Calcio (CC)	CC <sub>90</sub>			x
Sostanze pericolose				
Emissione radioattività	Assente	x	x	x
Rilascio di metalli pesanti	Assente	x	x	x
Rilascio idrocarburi	Assente	x	x	x
Rilascio di altre sostanze pericolose	Assente	x	x	x

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: **Federico Bocci** - In Gubbio (PG) addì 04/06/2024

.....  
