

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. CPR-IT5/0163

- 1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **VG14 SABBIA SECCA MM.0,10/0,425**
- 2) Usi previsti: **Aggregato per l'utilizzo in malte**
- 3) Fabbricante: **VAGA S.r.l. – SP 199 Costa de' Nobili, 27010 (PV) – Italia – www.vagaedilizia.it**
- 4) Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**
- 5) Norme armonizzate: **EN 13139:2002/AC:2004**

Organismi notificati:

L'ente notificato ICMQ, N. 1305, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica, e ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica.

- 6) Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
	EN 13139		
Granulometria/Dimensione dei granuli	0/1		
Forma dell'aggregato grosso	NPD		
Massa volumica dei granuli (Mg/m ³)	2,63		
Polveri	CAT 1		
Contenuto di conchiglie	Assenti		
Cloruri	< 0,01		
Solfati solubili in acido	AS _{0,2}		
Zolfo totale (%)	< 1		
Componenti che alterano la vel. di presa e di indurimento del calcestruzzo (sostanza umica)	Assente		
Assorbimento d'acqua	1,2 WA		
Sostanze pericolose	Vedi SDS		
Resistenza al gelo disgelo	NPD		
Reattività alcali-silice	Non Reattivo: EP _{PR} ; BM _{0,2} ; PC _{0,04}		
Materia Idrosolubile	Assente		

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: **Enrico Parmini – Quality Management**

Costa de' Nobili, 04/10/2018



.....

*VAGA S.r.l. mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.
- le versioni superate delle DoP sono a disposizione su richiesta -*

<i>Note revisione 2:</i>	<i>Aggiornato il valore di Reattività Alcali Silice in conformità alla UNI 8520-22:2017</i>
--------------------------	---

VG14 SABBIA SECCA
MM.0,10/0,425
MARCATURA CE
Allegato a DoP N. CPR-IT5/0163



CE
1305

VAGA

SP 199 Costa de' Nobili, 27010 (PV) – Italia

www.vagaedilizia.it

04
CPR-IT5/0163
EN 13139:2002/AC:2004
VG14 SABBIA SECCA MM.0,10/0,425
Aggregato per l'utilizzo in malte

Caratteristiche essenziali	Prestazioni		
	EN 13139		
Granulometria/Dimensione dei granuli	0/1		
Forma dell'aggregato grosso	NPD		
Massa volumica dei granuli (Mg/m ³)	2,63		
Polveri	CAT 1		
Contenuto di conchiglie	Assenti		
Cloruri	< 0,01		
Solfati solubili in acido	AS0,2		
Zolfo totale (%)	< 1		
Componenti che alterano la vel. di presa e di indurimento del calcestruzzo (sostanza umica)	Assente		
Assorbimento d'acqua	1,2 WA		
Sostanze pericolose	Vedi SDS		
Resistenza al gelo disgelo	NPD		
Reattività alcali-silice	Non Reattivo: EPPR; BM0,2; PC0,04		
Materia Idrosolubile	Assente		

Nota:

MAPEI fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE da parte della clientela internazionale. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- utilizzo di una lingua differente (lo stesso packaging è utilizzato in numerosi paesi),
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.