

### VG14 SABBIA SECCA MM.0,10/0,425 Dichiarazione di Prestazione N. CPR-IT5/0163

### **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. CPR-IT5/0163**

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:

·	Prestazioni	
Caratteristiche essenziali	EN 13139	
Granulometria/Dimensione dei granuli	0/1	
Forma dell'aggregato grosso	NPD	
Massa volumica dei granuli (Mg/m³)	2,63	
Polveri	CAT 1	
Contenuto di conchiglie	Assenti	
Cloruri	< 0,01	
Solfati solubili in acido	AS <sub>0,2</sub>	
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 <sub>PR</sub> ; BM <sub>0,2</sub> ; PC <sub>0,04</sub>	
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.I. mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web. - le versioni superate delle DoP sono a disposizione su richiesta -

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

## VG14 SABBIA SECCA MM.0,10/0,425 MARCATURA CE

Allegato a DoP N. CPR-IT5/0163





# **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/m3)	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.