

# REGOLAMENTO (UE) 305/11

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 574/2014 DELLA COMMISSIONE del 21 febbraio 2014

## Dichiarazione di Prestazione

n<sub>DOP</sub>: 07.08

### SABBIA INTONACO 0/4

Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: MAL.01-04

Usi previsti:

- Aggregati per malte

Fabbricante:



**PAVONI S.p.A.**  
Via Don A. Questa, 16  
25079 Vobarno (BS)

Sistema di VVCP: 2+

Norma armonizzata:

- EN 13139:2002

Organismo notificato:

**Apave Italia CPM S.r.l.** - Organismo notificato CE 0398

ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n°

**0398-CPR-AG/12.009**

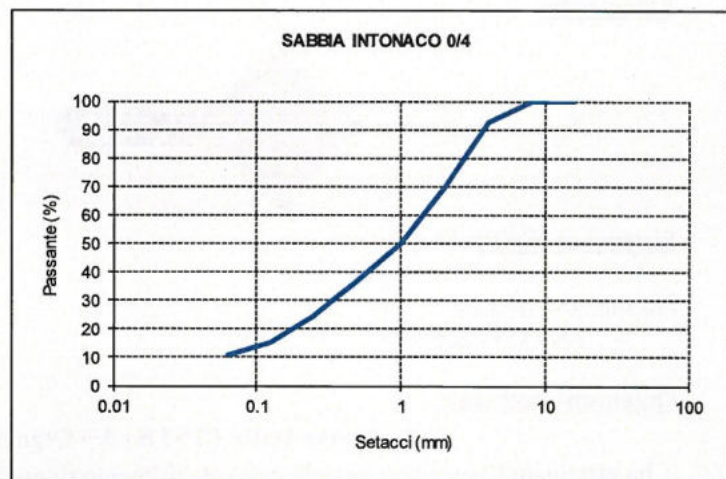
Prestazioni dichiarate

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>
Granulometria (d/D)	0/4
Descrizione petrografica	aggr. nat. di composizione prevalentemente carbonatica di origine fluvioglaciale e morenica
Frantumazione	frantumato e non frantumato
Forma dei granuli	NPD
Coefficiente di appiattimento	NPD
Percentuale di particelle frantumate	
Massa volumica dei granuli (Mg/m <sup>3</sup> )	2.75 ± 0.05
<b>Pulizia</b>	
Contenuto di polveri	Cat. 4
Qualità delle polveri	SE <sub>40</sub>
Contenuto in conchiglie	NPD
<b>Resistenza alla frammentazione</b>	NPD
<b>Resistenza alla levigabilità</b>	NPD
<b>Resistenza all'abrasione</b>	NPD
<b>Resistenza all'usura</b>	NPD
<b>Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati</b>	
<b>Composizione/contenuto</b>	
Zolfo totale	S < 1%
Cloruri	Cl < 0,01%
Solfati solubili in acido	AS <sub>0,2</sub>
Contenuto di carbonato (CO <sub>2</sub> )	33 ± 10 %
Contenuto di sostanze organiche	assenti

Caratteristiche essenziali	Prestazione
Contenuto di particelle leggere	assenti
<b>Stabilità di volume</b>	
Materia idrosolubile	NPD
Ritiro per essiccamento	NPD
Costituenti che influenzano la stabilità di volume della scoria d'altoforno raffreddata in aria	NPD
Assorbimento di acqua (%)	<1.3
Emissione di radioattività	<L.L.
<b>Rilascio di sostanze pericolose</b>	
Rilascio di metalli pesanti	<L.L.
Rilascio di idrocarburi poliaromatici	<L.L.
altre sostanze pericolose	<L.L.
<b>Durabilità al gelo / disgelo</b>	F <sub>2</sub>
<b>Durabilità agli agenti atmosferici</b>	NPD
<b>Durabilità alla reazione alcali-silice</b>	RA <sub>2</sub>
<L.L.= inferiore ai limiti di legge	

SABBIA INTONACO 0/4

SETACCI [mm]	CURVA DICHIARATA [% passante]
16.000	100
8.000	100
4.000	93
2.000	70
1.000	50
0.500	37
0.250	25
0.125	15
0.063	10.5




La prestazione del prodotto di cui sopra 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 indentificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Damiano Pavoni – Rappresentante della Direzione per il Controllo di Produzione

In Vobarno, addì 02/04/2021

  
.....  
(firma)