



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ

## CERTIFICATO DI CONFORMITA' CONTROLLO DELLA PRODUZIONE DI FABBRICA

0546 - CPR - 22956

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione

Aggregati per conglomerati bituminosi

Fabbricato da

**MINERALI INDUSTRIALI SRL**  
28100 NOVARA (NO) - PIAZZA MARTIRI DELLA LIBERTA' 4

e fabbricato nello stabilimento di produzione

28924 VERBANIA (VB) - VIA 42 MARTIRI 193

Il presente certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'allegato ZA della norma

**EN 13043:2002/AC:2004**

nell'ambito del sistema 2+ sono applicati e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

Il presente certificato è stato emesso per la prima volta il 09/12/2015 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata di cui sopra, utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

Milano, 09/12/2015

  
CERTIQUALITY S.r.l.  
Il Direttore Generale

Via Gaetano Giardino 4 - 20123 Milano - tel. 02 8069171 - fax 02 86465295 - [certiquality@certiquality.it](mailto:certiquality@certiquality.it) - [www.certiquality.it](http://www.certiquality.it)

# Dichiarazione di Prestazione

(in accordo con il regolamento UE 305/2011)

N° 1/15



1 Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

**FILLER - SF 100**

2 Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto:

Data e stabilimento di produzione sono stampati sull'imballo o sul documento di trasporto

3 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:

EN 13043:2002 aggregati per miscele bituminose

4 Nome e indirizzo del fabbricante:

MINERALI INDUSTRIALI s.r.l.  
Stabilimento produzione di Verbania  
Via 42 Martiri, 139 (s.s. 34 Km 3)  
28924 VERBANIA (VB)

5 Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:

non applicabile

6 Sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

sistema 2+

7 Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:

L'organismo notificato Certiquality s.r.l. ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n°22956 fondandosi sui seguenti elementi:

- ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione di fabbrica

8 Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

non applicabile

9 Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione		Specifica tecnica armonizzata
<b>Granulometria</b>	Categoria	Filler	EN 13043:2002
<b>Finezza / Dimensione particelle</b>			
Passante allo staccio 0.063mm	Valore dichiarato	90%	
Passante allo staccio 0.125mm	Valore dichiarato	95%	
Passante allo staccio 2.000mm	Valore dichiarato	100%	
<b>Massa volumica apparente dei granuli</b>	Valore dichiarato	2.71 Mg/m <sup>3</sup>	
<b>Proprietà di ispessimento</b>			
Porosità del filler compattato secco	Categoria	V <sub>28/38</sub>	
Anello e palla	Categoria	Δ <sub>R&amp;B</sub> 8/16	
Numero di bitume del filler addizionato	Categoria	BN <sub>28/39</sub>	
<b>Solubilità in acqua</b>	Categoria	WS <sub>10</sub>	
<b>Reattività all'acqua</b>	Categoria	W <sub>s</sub> 0.0 %	
<b>Pulizia</b>	Categoria	NPD	
<b>Porosità e volume dei pori</b>	Categoria	V <sub>28/38</sub>	
<b>Rilascio di sostanze pericolose</b>	Reg. EC1273/08	STOT RE 2: contiene silice libera cristallina in tenore compreso tra 1% e 10%	

10 La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Masserano, 01 dicembre '15

Firmato a nome e per conto del fabbricante  
Alessio Lorenzi, Direttore di stabilimento

MINERALI INDUSTRIALI S.r.l.

Sede legale ed amministrativa: Piazza Martiri della Libertà 4 - 28100 Novara - Italia

Tel. +39 0321 390.251 - Fax +39 0321 391.874

e mail: [info@min-ind.it](mailto:info@min-ind.it)

<http://www.min-ind.it>