

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. 40-A/2021/REV n°07

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

40/A- FILLER

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

UNI EN 13043:2004 - AGGREGATI PER MISCELE BITUMINOSE E TRATTAMENTI SUPERFICIALI
PER STRADE, AEROPORTI E ALTRE AREE SOGGETTE A TRAFFICO.

3. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:

BENOCCI & C Spa Loc. Madonnino Dei Monti, Petroio 53020 TREQUANDA SIENA
P. Iva 00223790528 Te. 0577-665006 Fax 0577-665325 e-mail: info@benoccispa.it

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

NON APPLICABILE

5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:

2+

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

RINA Services SPA - n° 0474-CPR-1272

(nome e numero di identificazione dell'organismo notificato, se pertinente)

ha effettuato ISPEZIONE INIZIALE E SORVEGLIANZA secondo il sistema 2+

(descrizione dei compiti di parte terzi di cui all'allegato V)

e ha rilasciato CERTIFICATO DI CONTROLLO (CPF) n° 0474-CPR-1272

(Certificato di costanza della prestazione, certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, relazioni di prova/calcolo - a seconda dei casi)

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

NON APPLICABILE

(nome e numero di identificazione dell'organismo di valutazione tecnica, se pertinente)

e ha rilasciato NON APPLICABILE

(numero di riferimento della valutazione tecnica europea)

in base NON APPLICABILE

(numero di riferimento del documento per la valutazione europea)

effettuata NON APPLICABILE secondo il sistema _____

(descrizione dei compiti di parte terza di cui all'allegato V)

e ha rilasciato NON APPLICABILE

(certificato di costanza della prestazione, certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica, relazioni di prova/calcolo - a seconda dei casi)

Qualora sia stata usata la documentazione tecnica specificata, ai sensi dell'articolo 37 o 38, i requisiti cui il prodotto risponde. NON APPLICABILE

8. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICHE ESSENZIALI <i>(Cfr nota 1)</i>	PRESTAZIONE <i>(Cfr nota 2)</i>	SPECIFICA TECNICA ARMONIZZATA <i>(Cfr nota 3)</i>
Granulometria <i>Passante agli stacci del:</i> <i>Superficie specifica (Blaine)</i> <i>Massa Volumica</i>	(2,00 mm - 100%) (0,125 mm - 97,9%) (0,063 mm - 90,2%) 4010 cm ² /g 2,73 Mg/cm ³	UNI EN 13043:2004
Pulizia <i>Qualità dei Fini (Blu di Metilene)</i>	MBF NT	
Proprietà di Inspessimento <i>Palla - Anello</i> <i>Numero di Bitume</i>	R&B 8/16 30 %	
Solubilità e Reattività all'Acqua <i>Solubilità in acqua</i>	WS 10	
Porosità <i>Porosità (Rigden)</i>	V 28/38	

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

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

Petroio lì, 01/03/2021

BENOCCI CORRADO
LEGALE RAPPRESENTANTE



UNI EN 13043:2004

**AGGREGATI PER MISCELE BITUMINOSE E TRATTAMENTI SUPERFICIALI PER STRADE,
AEROPORTI E ALTRE AREE SOGGETTE A TRAFFICO
(FILLER)**

Descrizione: Aggregato passante quasi completamente allo staccio di 0,063, naturale, frantumato, costituito da rocce calcaree e dolomitiche provenienti dalla cava adiacente all'impianto.

GRANULOMETRIA

Passante agli stacci del: (2,00 mm - 100%) (0,125 mm - 97,9%) (0,063 mm - 90,2%)

Superficie specifica (Blaine) valore dichiarato 4010 cm²/g

Massa Volumica valore dichiarato 2,73 Mg/cm³

PULIZIA

Qualità dei Fini (Blu di Metilene) categoria MBF NT

PROPRIETA' DI INSPESIMENTO

Palla - Anello categoria R&B 8/16

Porosità (Rigden) categoria V 28/38

Numero di Bitume valore dichiarato 30 %

SOLUBILITA' E REATTIVITA' ALL'ACQUA

Solubilità in acqua categoria WS 10