

**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>
<b>Granulometria</b>  <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 <sup>2</sup> /g 2,73 Mg/cm <sup>3</sup>	<b>UNI EN 13043:2004</b>
<b>Pulizia</b>  <i>Qualità dei Fini (Blu di Metilene)</i>	MBF NT	
<b>Proprietà di Inspessimento</b>  <i>Palla - Anello</i>  <i>Numero di Bitume</i>	R&B 8/16  30 %	
<b>Solubilità e Reattività all'Acqua</b>  <i>Solubilità in acqua</i>	WS 10	
<b>Porosità</b>  <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 cm<sup>2</sup>/g

Massa Volumica valore dichiarato 2,73 Mg/cm<sup>3</sup>

**PULIZIA**

Qualità dei Fini (Blu di Metilene) categoria MBF NT

**PROPRIETA' DI INSPESAMENTO**

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