

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE Nr. 04 Finitura Grossa GP-CSI-Wc0 EN 998-1

- 1** Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
Finitura Grossa GP-CSI-Wc0 EN 998-1
- 2** Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'Art.11, paragrafo 4:
Nome commerciale–Lotto e sito di produzione o altri dati identificativi sono stampati sull'imballo e/o sul DDT
- 3** Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:
Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni, utilizzata in applicazioni in pareti, soffitti, colonne e ripartizioni
- 4** Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'Art.11, paragrafo 5:

MINERMIX srl
C.da Matarano 3/a
72015 Fasano BR
Tel.: +(39) 080 4386511
Fax: +(39) 080 4386527
E-mail: info@minermix.it
Web:minermix.it
Stabilimento di Produzione
Minermix s.r.l.
Via Lecce, 91 73013 GALATINA (LE)

- 5** Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'Art.12, paragrafo 2:
nessun mandatario
- 6** Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'Allegato V:
Sistema 4
- 7** Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:
EN 998-1:2016
- 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 |
|--|---------------------------------|-------------------------------|
| Massa Volumica | 1568,8 Kg/m ³ | EN 998-1:2016 |
| Resistenza a Compressione | 0,54 N/mm ² | |
| Adesione | 0,340 N/mm ² | |
| Modulo di Rottura | B | |
| Assorbimento d'acqua per capillarità | 2,34 Kg/m ² *min 0,5 | |
| Coefficiente di permeabilità al vapore | 7,4 | |
| Conducibilità termica | 0,48 W/mK | |
| Reazione a fuoco | A1 | |
| Durabilità | NPD | |
| Sostanze pericolose | Vedi MSDS | |

- 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.

Firmato a nome e per conto di:
Tommaso De Pasquale-Amministratore Unico

Fasano 25/11/2020
REV 03