

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011
 DoP n° 01-IT-09982-T2TURC40

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

T2TURC40 - Malta da muratura a prestazione garantita per scopi generali (G)

2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:

Numero di lotto / data di produzione sono riportati sull'imballo / documento di trasporto.

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

Malta per intonaci interni/esterni per l'utilizzo in pareti di muratura, colonne e tramezzi.

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

MINIERA SAN ROMEDIO S.R.L.

Sede Amministrativa: Via Nazionale, 157 - 38019 Ville d'Anaunia TN

Tel +39 0463 662100

Web: www.tassullo.it E-Mail: info@tassullo.it

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

Non applicabile

6. Sistema o 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:

Organismo Notificato: ICMQ S.p.A. (1305)

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:

| CARATTERISTICA ESSENZIALE | PRESTAZIONE | NORMA TECNICA ARMONIZZATA |
|-------------------------------|--|---------------------------|
| Resistenza a compressione | Classe M40 | UNI EN 998-2:2016 |
| Resistenza a taglio iniziale | 0,15 N/mm ² (valore tabulato) | UNI EN 998-2:2016 |
| Resistenza a flessione | NPD | UNI EN 998-2:2016 |
| Contenuto di cloruri | ≤ 0,05 % | UNI EN 998-2:2016 |
| Reazione al fuoco | Classe A1 | UNI EN 998-2:2016 |
| Assorbimento d'acqua | ≤ 0,5 kg/(m ² xmin ^{0,5}) | UNI EN 998-2:2016 |
| Permeabilità al vapore acqueo | μ 15/35 (valore tabulato) | UNI EN 998-2:2016 |



| | | |
|---------------------------------|---|-------------------|
| Conducibilità termica | $\lambda_{(10,DRY)} 1,11 \text{ W}/(\text{m}\times^{\circ}\text{K})$ (Valore Tabulato; P=50%) | UNI EN 998-2:2016 |
| Durabilità | NPD | UNI EN 998-2:2016 |
| Rilascio di sostanze pericolose | Vedi SDS | UNI EN 998-2:2016 |

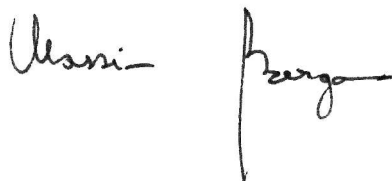
Note:

1. La colonna 1 contiene l'elenco delle caratteristiche essenziali definite dalle specifiche tecniche armonizzate per l'uso o gli usi previsti di cui al punto 3;
2. Per ciascuna caratteristica elencata nella colonna 1 e conforme ai requisiti di cui all'articolo 6, la colonna 2 contiene la prestazione dichiarata, espressa in termini di livello, classe o mediante una descrizione, in relazione alle caratteristiche essenziali corrispondenti. Le lettere 'NPD' (nessuna prestazione determinata) ove non sia dichiarata alcuna prestazione.

10. La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra indicato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

ING. MASSIMO BERGAMO
Gestione aziendale qualità dei prodotti Miniera San Romedio Srl



Tassullo, 17/07/2021