

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP No. 044-01 BK-Mal 220

Malta cemento-calce per pareti interne

1. Il nome e/o la designazione del tipo del prodotto da costruzione:

BK-Mal 220

2. Il tipo, il lotto o il numero di serie o un altro elemento che consente l'identificazione del prodotto da costruzione:

Stampato sull'imballaggio.

3. L'uso o gli usi previsti del prodotto da costruzione in conformità alla specifica tecnica o alla normativa tecnica appropriata:

Malta per il rivestimento delle superfici interne per usi generali.

4. Il nome e l'indirizzo del produttore:

**Banja Komerc Bekament DOO,
Kralja Petra Prvog 132,
34304 Banja, Arandjelovac, Serbia**

5. Il nome e l'indirizzo del rappresentante: /

6. Il Sistema o i sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (AVCP), determinato da una specifica tecnica o da una norma tecnica appropriata:

Sistema 4

7. La norma tecnica applicata:

SRPS EN 998-1:2016

8. L'elenco delle caratteristiche e prestazioni delle caratteristiche essenziali:
Classificazione secondo EN 998-1:2016: GP-CS I-W1

Caratteristica	Valore	Specifica
Resistenza alla compressione, MPa	0,4 - 2,5 (CS I)	EN 1015-11

Assorbimento capillare dell'acqua, c, kg/m ² min ^{0,5}	≤ 0,4 (W _c 1 secondo EN 998-1)	EN 1015-18
Reazione al fuoco	A1	EN 13501-1
Permeabilità al vapore, μ	≤ 15	EN 1015-19
Conduktività termica, λ _{10,dry} , W/mK	0,43	EN 1745 (Tabella A.12)
Adesione alla base di calcestruzzo, MPa	≥ 0,25 (FP: A)	EN 1015-12
Durabilità (resistenza al gelo)	NPD	EN 1015-21

9. La prova del prodotto è stata effettuata da parte dell'Istituto per prove sui materiali a.d. di Belgrado ed è stata rilasciata la Relazione sulla prova n. VHM-675-p/20, 11.09.2020.

Le caratteristiche del prodotto sono conformi a quelle citate al punto 8.
La presente Dichiarazione di prestazione è pubblicata in conformità alla Legge sui prodotti da costruzione (Gazzetta Ufficiale della RS, n. 83 del 29.10.2018) e secondo il Regolamento UE, CPR 305/2011 ed è esclusivamente sotto la responsabilità del produttore specificato nel punto 4.

Vesna Jovanovic, Ing. tecnol.
Direttrice dello sviluppo e dell'assistenza tecnica

A Banja
20.07.2023

Firma e timbro

