

Fratelli Zucchini S.p.A.

Sede legale e amministrativa

Via C. Colombo, 6

Tel. + 39 0532 782711

info@zucchini.it

P.I. IT 00056730385

N. Mecc. Estero:

44124 Ferrara - Italy

Fax + 39 0532 732121

www.zucchini.it

C.F. 00056730384

FE 00140 - R.E.A. FE n. 13878

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE

Secondo l'allegato III del regolamento (UE) N° 305/2011

MS CERBONDING – DOP N°16 10 5006151 IT

1. Codice univoco di identificazione del prodotto:

MS Cerbonding – Prodotto impermeabilizzante applicato liquido.

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: si veda la confezione del prodotto.

3. Uso o usi del prodotto da costruzione previsti dal produttore, conformemente alle relative specifiche tecniche armonizzate:

Tutte le installazioni esterne sotto piastrellature di ceramica

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

Fratelli Zucchini S.p.A. - Via C. Colombo, 6 – 44124 Ferrara (Italy).

5. Nome e recapito del mandatario il cui mandato copre i compiti di cui all'articolo 12, paragrafo 2:

N.A.

6. Sistema o sistemi di valutazione e verifica delle prestazioni del prodotto da costruzione, secondo l'allegato V:

Sistema 3

7. In caso di dichiarazione di prestazione di un prodotto da costruzione che rientra all'interno di una norma armonizzata:

L'organismo notificato Elletipi s.r.l. (NB 1308) ha effettuato la verifica del tipo secondo il Sistema 3, in riferimento alla EN 14891, ha rilasciato rapporti di prova.

8. Nel caso di dichiarazione di prestazione di un prodotto da costruzione, per il quale è stata rilasciata una valutazione tecnica europea:

N.A.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE

Secondo l'allegato III del regolamento (UE) N° 305/2011

MS CERBONDING – DOP N°16 10 5006151 IT

9. Prestazione dichiarata

a. EN 14891:2012: Prodotto impermeabilizzante applicato liquido tipo RM resine reattive.

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Adesione a trazione iniziale	≥ 0,5 N/mm ²	EN 14891:2012
Impermeabilità all'acqua	Nessuna penetrazione	
Capacità di crack bridging a 23°C-50%UR	≥ 0,75 mm	
Capacità di crack bridging a -5°C	≥ 0,75 mm	
Capacità di crack bridging a -20°C	≥ 0,75 mm	
Durabilità a trazione dopo invecchiamento termico	≥ 0,5 N/mm ²	
Durabilità a trazione dopo immersione in acqua	≥ 0,5 N/mm ²	
Durabilità trazione dopo immersione in acqua di calce	≥ 0,5 N/mm ²	
Durabilità a trazione dopo cicli di gelo-disgelo	≥ 0,5 N/mm ²	
Rilascio di sostanze pericolose	Cfr. MSDS	

Qualora sia stata usata la Documentazione Tecnica Specifica, ai sensi degli articoli 37 o 38, i seguenti sono i requisiti a cui risponde il prodotto:

N.A.

10. La prestazione del prodotto di cui al punto 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata al punto 9. Il responsabile di questa dichiarazione di prestazione è esclusivamente il produttore di cui al punto 4.

Ferrara 16/10/2018.

Firma e nome del sottoscrittore

Maurizio Pazzaglia
Amministratore Delegato

