

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

AKRIL 2000 - DOP N° 14 06 5006003

1. Codice univoco di identificazione del prodotto:
AKRIL 2000 – SIGILLANTE ACRILICO IN DISPERSIONE ACQUOSA.
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:
EN15651-1: F-EXT-INT sigillante per fughe per elementi di facciata all'interno e all'esterno.
4. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore, ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:
Fratelli Zucchini s.r.l.
Via C. Colombo, 6 – 44124 – Cassana – Ferrara
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
Sistema 3 per il comportamento al fuoco
7. In caso di dichiarazione di prestazione di un prodotto da costruzione che rientra all'interno di una norma armonizzata: l'organismo notificato **SKZ TeConA GmbH (NB01213)** ha effettuato la **verifica del tipo e il comportamento al fuoco secondo il Sistema 3, in riferimento alla EN 15651-1 e ha rilasciato quanto segue:**
Rapporto 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

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

AKRIL 2000 - DOP N° 14 06 5006003

9. Prestazione dichiarata

EN 15651-1: F-EXT-INT CLASS – 12,5P
Condizionamento: Metodo A (secondo ISO8340)
Substrato: Malta M2 senza primer
Alluminio senza primer

Caratteristiche fondamentali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Comportamento al fuoco	Classe E	EN 15651-1: 2012
Rilascio di agenti chimici pericolosi per la salute o l'ambiente	Vedi MSDS	
Ermeticità ad acqua e aria		
Resistenza allo scorrimento	≤ 3 mm.	
Perdita di volume	≤ 25%	
Allungamento a trazione dopo immersione in acqua	≥ 100%	
Durabilità	Superata	

Qualora sia stata usata la Documentazione Tecnica Specifica, ai sensi degli articoli 37 o 38, i seguenti sono i requisiti ai 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, 20-06-2014

Firma e nome del sottoscrittore

Maurizio Pazzaglia
Amministratore Delegato

