

Dichiarazione di prestazione

In accordo all'allegato III del Regolamento (EU) n°305/2011

Per il prodotto

BENFERFLEX-IT

12533

 Codice di identificazione unico del tipo di prodotto EN 12004 C2

2. Identificazione

Numero di lotto: vedere l'imballo del

prodotto

3. Uso previsto

Adesivo cementizio migliorato per rivestimenti ceramici, uso interno ed

esterno

4. Produttore:

Benfer Schomburg s.r.l.

Via Paletti snc

41051 Castelnuovo Rangone (MO)

5. Mandatari autorizzati:

non pertinente

 Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto: Sistema 3

Reazione al fuoco CWFT

7. Laboratorio accreditato per test

iniziali:

Il laboratorio notificato: **Modena Centro Prove srl** Via Sallustio 78, Modena, Italy, numero di identificazione **1599** ha eseguito i test di tipo iniziali (ITT) secondo il sistema

3 ed emesso i certificati di prova:

20134649/n

8. Valutazione tecnica europea

Non pertinente





9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	E	
Forza di adesione:		
Adesione a trazione iniziale	≥ 1.0 N/mm ²	
Durabilità		
Adesione a trazione dopo	≥ 1.0 N/mm ²	
invecchiamento termico		EN 12004:2017
Adesione a trazione dopo	≥ 1.0 N/mm ²	
immersione in acqua		
Adesione a trazione dopo cicli	≥ 1.0 N/mm ²	
di gelo-disgelo		
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere SDS	

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 del produttore da:

Giorgio Cocchi, presidente. (nome e funzione)

Castelnuovo Rangone, 08-02-2018

Questa dichiarazione di prestazione è stata creata elettronicamente ed è valida senza firma manuale.

La Scheda tecnica e di sicurezza in vigore possono essere scaricate da: www.benfer.it







Benfer Schomburg s.r.l.

Via Paletti, sn 41051 Castelnuovo Rangone (Mo) Italy

18 DoP n°12533 EN 12004:2017 BENFERFLEX-IT

Improved cementitious adhesive for internal and external tiling

101 11110111011 011101 07110111011	••••	
Reaction to fire	Class E	
Release of dangerous	see MSDS	
substances		
Bond Strenght, as:		
- Initial tensile adhesion strenght	≥ 1.0 N/mm²	
Durability, for:		
Tensile adhesion strenght after water immersion	≥ 1.0 N/mm²	
Tensile adhesion strenght after heat ageing	≥ 1.0 N/mm²	
Tensile adhesion strenght after freeze/thaw cycles	≥ 1.0 N/mm²	

