

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Ai sensi del regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-Bituver F4-02

1. Codice di identificazione unico del prodotto:
BITUVER F4
2. Uso o usi previsti in accordo alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal produttore
secondo gli usi previsti dalla EN 1504-2:2004 (Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo)
Principi: PI (1.3) - MC (2.2) – PR (5.1) - IR (8.2)
secondo gli usi previsti dalla EN 14891:2012
Prodotti impermeabilizzanti applicati liquidi in dispersione da utilizzare sotto le piastrellature di ceramica incollate con adesivi (DM O1)
3. Nome, denominazione commercial registrata o marchio registrato e indirizzo del produttore (ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5):
Saint-Gobain Italia S.p.A.
sede legale Milano - Via Ettore Romagnoli n. 6
Registro Imprese Milano n. 08312170155
Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670
4. Nome e indirizzo del mandatario:
Non applicabile
5. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:
Sistema 3 - 14891:2012
Sistema 4 - 1504-2:2015
6. Norma armonizzata:
UNI EN 1504-2:2005
UNI EN 14891:2012

Documento di valutazione europeo
Non applicabile

Valutazione tecnica europea
Non applicabile

Organismo di valutazione tecnica.
Non applicabile

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits pour la Construction S.A.S. Via Ettore Romagnoli, 6 20146 Milano - Italia
Tel. +39 02 611151

Codice Fiscale e P. IVA 08312170155
sg.ppc@legalmail.it
Registro Imprese Milano Monza Brianza Lodi n. 08312170155
R.E.A. MI -1212939
Capitale sociale € 77.305.082,40

www.gyproc.it
www.isover.it
www.it.weber
www.ecophon.it

Organismi notificati

Norma EN	Laboratorio prove	Codice notifica laboratorio	Rapporti di prova n.
1504-2	CMR snc	/	Report n. 583-4-13 Report n.1248-2-18
14891	ELLETIPI srl	1308	Report n. 33762-16+33768-16

7. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali <i>Essential characteristics</i>	Prestazione <i>Performance</i>	Norma armonizzata <i>Harmonized standard</i>
Resistenza all'abrasione <i>Abrasion resistance</i>	Perdita di peso < 3 g <i>Weight loss < 3 g</i>	EN 1504-2:2004
Permeabilità alla CO ₂ <i>Permeability to CO₂</i>	S _D > 50 m <i>S_D > 50 m</i>	
Permeabilità al vapore acqueo <i>Water vapour permeability</i>	CLASSE I (S _D < 5 m) <i>CLASS I (S_D < 5 m)</i>	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua <i>Capillary absorption and permeability to water</i>	w < 0,1 Kg/m ² ·h ^{0,5} <i>w < 0,1 Kg/m²·h^{0,5}</i>	
Resistenza all'urto <i>Impact resistance</i>	CLASSE II <i>CLASS II</i>	
Forza di aderenza per trazione diretta <i>Adhesion strength by pull off test</i>	≥ 1 N/mm ² <i>≥ 1 N/mm²</i>	
Rilascio di sostanze pericolose <i>Release of dangerous substances</i>	Vedere SDS <i>See SDS</i>	
Classe di reazione al fuoco <i>Reaction to fire</i>	NPD <i>NPD</i>	

Caratteristiche essenziali <i>Essential characteristics</i>	Prestazione <i>Performance</i>	Norma armonizzata <i>Harmonized standard</i>
Adesione a trazione Iniziale <i>Initial tensile adhesion strength</i>	> 0,5 N/mm ² <i>> 0,5 N/mm²</i>	EN 14891:2012
Adesione a trazione dopo immersione in acqua <i>Tensile adhesion strength after water contact</i>	> 0,5 N/mm ² <i>> 0,5 N/mm²</i>	
Adesione a trazione dopo invecchiamento termico <i>Tensile adhesion strength after water heat ageing</i>	> 0,5 N/mm ² <i>> 0,5 N/mm²</i>	
Adesione a trazione dopo cicli gelo-disgelo <i>Tensile adhesion strength after freeze thaw cycles</i>	> 0,5 N/mm ² <i>> 0,5 N/mm²</i>	
Adesione a trazione dopo contatto con acqua di calce <i>Tensile adhesion strength after contact with lime water</i>	> 0,5 N/mm ² <i>> 0,5 N/mm²</i>	
Impermeabilità all'acqua <i>Waterproofing</i>	Impermeabile <i>No penetration</i>	
Crack Bridging Ability (-5°C) <i>Crack Bridging Ability (at -5 °C)</i>	> 0,75 mm <i>> 0,75 mm</i>	
Rilascio di sostanze pericolose <i>Release of dangerous substances</i>	Vedi SDS <i>See SDS</i>	

8. 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 identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Canio Celiberti
Direttore Industriale
Saint-Gobain Italia Spa
Attività Mortars & Waterproofing



Milano, 12/02/2021