

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-Elaver Black-04

1. Codice di identificazione unico del prodotto:
ELAVER BLACK 5
ELAVER BLACK 20
2. **Uso o usi previsti in accordo alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal produttore**
secondo gli usi previsti dalla UNI EN 1504-2:2004 (Sistemi di protezione della superficie di calcestruzzo Principi: PI (1.3) - MC (2.2) - IR (8.2)

Secondo gli usi previsti dalla UNI EN 14891:2012 Prodotti impermeabilizzanti applicati liquidi in dispersione da utilizzare sotto le piastrellature di ceramica incollate con adesivi (DM O2)

3. **Fabbricante:**

Saint-Gobain Italia S.p.A.

sede legale Milano - Via Giovanni Bensi n. 8

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670

www.weber.it

4. **Mandatario:**

Non applicabile

5. **Sistemi di VVCP:**

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 3 per la 14891:2012

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4 per la 1504-2:2015

6a. **Norma armonizzata:**

UNI EN 1504-2:2004

UNI EN 14891:2012

Socotec Italia, in qualità di Organismo Notificato, n. 1308 ha effettuato i test iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 e ha rilasciato la relativa documentazione

6b. **Documento per la valutazione europea:**

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 Giovanni Bensi, 8
20152 Milano - Italia
Tel. +39 02 611151

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

www.saint-gobain.it
www.sg-lifeupgrade.it

7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Permeabilità alla CO ₂	$S_D > 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2004
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I ($S_D < 5 \text{ m}$)	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \text{ h}^{0,5}$	
Forza di aderenza per trazione diretta	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Rilascio di sostanze pericolose	vedere Scheda di Sicurezza	
Reazione al fuoco (classe)	NPD	

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Adesione iniziale	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Adesione dopo immersione in acqua	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo azione del calore	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo immersione in acqua di calce	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo cicli gelo/disgelo	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Impermeabilità all'acqua	Impermeabile	
Capacità di crack-bridging (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza	

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

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 produttore da

Canio Celiberti – Operation Director Weber Italia



Fiorano Modenese, 27/03/2023

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits pour la Construction S.A.S. Via Giovanni Bensi, 8 20152 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.saint-gobain.it
www.sg-lifeupgrade.it