

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-IT- wdryelasto1rapido-02a

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

weberdry elasto1 rapido

numero di lotto, data e sito di produzione sono stampate sull'imballo o sui documenti di accompagnamento

2. Usi previsti:

Prodotto per la protezione superficiale – rivestimento (C)

protezione contro i rischi di penetrazione (PI) – controllo dell'umidità (MC) - resistenza fisica (PR)
- aumento della resistività (IR)

Guaina elasto-cementizia monocomponente rapida impermeabilizzante.

3. Fabbricante:

Saint-Gobain Italia S.p.A.

sede legale Milano - Via Ettore Romagnoli n. 6

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-8371111 - Fax: 0536-832670

www.weber.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4 + 3 per la Reazione al Fuoco

6a. Norma armonizzata:

EN 1504-2:2005

LGAI Technological Center S.A., in qualità di laboratorio di prova notificato n. 0370, ha effettuato i test iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 per la reazione al fuoco 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 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

7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco (classe)	E	EN 1504-2:2005
Permeabilità all'anidrite carbonica (EN 1062-6)	$S_D > 50 \text{ m}$	
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	$< 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$	
Forza di adesione per trazione diretta	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Resistenza all'abrasione	Passa	
Resistenza all'urto	classe I $> 4 \text{ Nm}$	
Resistenza alla fessurazione - <i>crack bridging ability</i> determinazione statica determinazione dinamica	A2 B1	
Resistenza allo scivolamento / strisciamento	Secco/umido=60/41	
Comportamento dopo l'esposizione all'azione di agenti atmosferici artificiali	Passa	
Compatibilità termica dopo gelo/digelo con sali disgelanti	$\geq 1,5 \text{ Mpa}$	
Rilascio di sostanze pericolose	vedere Scheda di Sicurezza	

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

Non applicabile

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, 31/03/2020

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011

n° DoP-IT-wdryelasto1rapido-02b

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

weberdry elasto1 rapido

numero di lotto, data e sito di produzione sono stampate sull'imballo o sui documenti di accompagnamento

2. Usi previsti:

Prodotto impermeabilizzante applicato liquido con migliorata capacità di crack-bridging a bassa temperatura (5°C) e resistenti al contatto con acqua clorurata, CM01P, da utilizzare sotto le piastrelature di ceramica (incollate con adesivi C2TEs1 o C2TEs2 secondo la EN 12004)

3. Fabbricante:

Saint-Gobain Italia S.p.A.

sede legale Milano - Via Ettore Romagnoli n. 6

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-8371111 - Fax: 0536-832670

www.weber.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4 + 3 per l'impermeabilità all'acqua

6a. Norma armonizzata:

UNI EN 14891:2012

Elletipi srl, in qualità di laboratorio di prova notificato n. 1308, ha effettuato i test iniziali di tipo secondo il sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 per l'impermeabilità all'acqua e ha rilasciato la relativa documentazione

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

6b. Documento per la valutazione europea:

Non applicabile

7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Adesione a trazione iniziale	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Tenuta all'acqua (impermeabilizzazione)	nessuna penetrazione	
Capacità di crack-bridging a +23°C	$\geq 1,00 \text{ mm}$	
Capacità di crack-bridging a -5°C	$\geq 0,85 \text{ mm}$	
Adesione dopo immersione in acqua	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo azione del calore	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo immersione in acqua di calce	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo cicli gelo/disgelo	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Adesione dopo contatto con acqua clorurata	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$	
Rilascio di sostanze pericolose	Vedere Scheda di Sicurezza	

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

Non applicabile

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, 31/03/2020

Documenti collegati: Scheda di Sicurezza