

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-IT-wtecCLSfluido-03

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

webertec CLSfluido

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

2. Usi previsti:

Prodotto di riparazione strutturale del calcestruzzo, per mezzo di malte CC di riparazione (a base di cemento idraulico)

3. Fabbricante:

Saint-Gobain Italia S.p.A.

sede legale Milano - Via Giovanni Bensi 8

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670

www.it.weber

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema 2+

Sistema 4 (reazione al fuoco)

6a. Norma armonizzata:

EN 1504-3:2005

ICMQ S.p.A, organismo notificato n° 1305

Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n° 1305-CPR-1449

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
Brianza 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
Resistenza a compressione	Classe R4	EN 1504-3:2005
Contenuto di cloruri	< 0,05%	
Legame di aderenza	≥ 2 MPa	
Ritiro/espansione impediti	≥ 2 MPa	
Resistenza alla carbonatazione	PASSA	
Modulo elastico	40GPa	
Compatibilità termica parte 1 – gelo-disgelo	≥ 2 MPa	
Resistenza allo slittamento	NPD	
Assorbimento capillare	≤ 0,5 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}	
Reazione al fuoco	A1/A1 _{fl}	
Sostanze pericolose	vedere Scheda Dati 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 – Operations Director mortars and waterproofing

Fiorano Modenese, on 02/05/2022

Documenti collegati: Scheda di sicurezza
Revisione DOP n° 3

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-IT-wtecCLSfluido-03

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

webertec CLSfluido

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

2. Usi previsti:

Prodotto per il rinforzo del calcestruzzo mediante ancoraggio di barre d'acciaio (rebars)

3. Fabbricante:

Saint-Gobain Italia S.p.A.

sede legale Milano - Via Giovanni Bensi 8

Registro Imprese Milano n. 08312170155

Tel. 0536-837111 - Fax: 0536-832670

www.it.weber

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema 2+

Sistema 4 (reazione al fuoco)

6a. Norma armonizzata:

EN 1504-6:2006

ICMQ S.p.A, organismo notificato n° 1305

Certificato di conformità del controllo di produzione di fabbrica n° 1305-CPR-1449

6b. Documento per la valutazione europea:

Non applicabile



7. Prestazioni dichiarate

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE	NORMA TECNICA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco	A1/A1 _{fi}	EN 1504-6:2006
Contenuto di cloruri	< 0,05%	
Resistenza allo sfilamento	Spostamento ≤ 0,6 mm al carico di 75 kN	
Sostanze pericolose	vedere Scheda Dati 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 – Operations Director mortars and waterproofing

Fiorano Modenese, on 02/05/2022

Documenti collegati: Scheda di sicurezza
Revisione DOP n° 3