

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-IT-wtecripararapido20a-03

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

webertec ripararapido20

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
protezione contro i rischi di penetrazione*

Malta tixotropica a presa rapida per ripristinare, riparare e proteggere elementi non strutturali in calcestruzzo armato e per rasare la superficie in calcestruzzo ripristinata.

3. Fabbricante:

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

www.weber.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4

6a. Norma armonizzata:

EN 1504-2:2005

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
Permeabilità alla CO ₂	S _D > 50 m	EN 1504-2:2005
Permeabilità al vapore acqueo	Classe I	
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua	< 0,1kg/m ² h ^{0,5}	
Prova di aderenza per trazione diretta	≥ 0,8 N/mm ²	
Reazione al fuoco (classe)	A1	
Durabilità	NPD	
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

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

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

n° DoP-IT-wtecripararapido20b-03

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

webertec ripararapido20

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)

Malta tixotropica a presa rapida per ripristinare, riparare e proteggere elementi non strutturali in calcestruzzo armato e per rasare la superficie in calcestruzzo ripristinata.

3. Fabbricante:

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

www.weber.it

4. Mandatario:

Non applicabile

5. Sistemi di VVCP:

Sistema di valutazione e Verifica della Costanza della Prestazione 4

6a. Norma armonizzata:

EN 1504-3:2005

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
Resistenza a compressione	Classe R2	EN 1504-3:2005
Contenuto di ioni cloruro	$\leq 0,05\%$	
Legame di aderenza	$\geq 0,8$ MPa	
Ritiro/espansione impediti	0,8 MPa	
Resistenza alla carbonatazione	PASSA	
Modulo elastico	18 GPa	
Compatibilità termica parte 1 – gelo-disgelo	$\geq 0,8$ MPa	
Resistenza allo slittamento	NA	
Assorbimento capillare	$\leq 0,5$ kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}	
Reazione al fuoco (classe)	A1	
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