

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°CPR\_070152**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione 305/2011/UE

1. Codice identificativo unico del prodotto-tipo: **SUPERGROUT COLABILE**
2. Usi previsti: **Malta a base di leganti idraulici per l'ancoraggio di armature di acciaio (barre) utilizzate come rinforzo strutturale al fine di assicurare la continuità delle strutture di calcestruzzo armato**
3. Fabbricante: **CVR S.r.l. – Zona Industriale Padule – 06024 Gubbio (PG) – Italia**
4. Mandatario: **non applicabile**
5. Sistemi di WVCP: **Sistema 2+**  
**Sistema 4 (per la reazione al fuoco)**

- 6a. Norma armonizzata: **EN 1504-6:2006**

Organismi notificati:

**L'Istituto Giordano S.p.A. in qualità di organismo di certificazione notificato CE (0407) avendo eseguito l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, nonché la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica, ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica 0407-CPD-067 (IG-021-2006) – revisione vigente.**

- 6b. Documento per la valutazione tecnica europea: **non applicabile**

7. Prestazioni dichiarate:

<b>Caratteristiche essenziali</b>	<b>Prestazione</b>
Resistenza allo sfilamento	spostamento $\leq 0,6$ mm al carico di 75 kN
Contenuto di ioni cloruro	$\leq 0,05\%$
Temperatura di transizione vetrosa	NPD
Scorrimento viscoso sotto carico di trazione	NPD
Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Sostanze pericolose	vedi SDS

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 fabbricante da: **Stefano Barbetti – Amministratore Delegato**

Gubbio, 28/04/2021

Stefano Barbetti



Allegato: etichetta CE del prodotto SUPERGROUT COLABILE

 0407	
<b>CVR S.r.l.</b> <b>Zona industriale Padule</b> <b>06024 Gubbio (PG)</b>  <b>21</b>	
<b>UNI EN 1504-6:2006</b> <b>CPR_070152</b> <b>SUPERGROUT COLABILE</b>  Malta a base di leganti idraulici per l'ancoraggio di armature di acciaio (barre) utilizzate come rinforzo strutturale al fine di assicurare la continuità delle strutture di calcestruzzo armato	
Resistenza allo sfilamento spostamento	≤0,6 mm al carico di 75 kN
Contenuto di ioni cloruro	≤0,05%
Temperatura di transizione vetrosa	NPD
Scorrimento viscoso sotto carico di trazione	NPD
Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Sostanze pericolose	vedi SDS

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°CPR\_070152**  
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione 305/2011/UE

1. Codice identificativo unico del prodotto-tipo: **SUPERGROUT COLABILE**
2. Usi previsti: **Malta idraulica (R4-CC) per la riparazione strutturale del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile**
3. Fabbricante: **CVR S.r.l. – Zona Industriale Padule – 06024 Gubbio (PG) – Italia**
4. Mandatario: **non applicabile**
5. Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**  
**Sistema 4 (per la reazione al fuoco)**
- 6a. Norma armonizzata: **EN 1504-3:2005.**  
**L'Istituto Giordano S.p.A. in qualità di organismo di certificazione notificato CE (0407) avendo eseguito l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica, nonché la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica, ha rilasciato il certificato di conformità del controllo di produzione in fabbrica 0407-CPD-067 (IG-021-2006) – revisione vigente.**
- 6b. Documento per la valutazione tecnica europea: **non applicabile**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specificata tecnica armonizzata
Resistenza a compressione	≥45,0 MPa	EN 1504-3:2005
Contenuto di ioni cloruro	≤0,05%	
Legame di aderenza	≥2,0 MPa	
Resistenza alla carbonatazione	Passa	
Modulo elastico	≥20 GPa	
Compatibilità termica Parte 1, gelo - disgelo	≥2,0 MPa	
Assorbimento capillare	≤0,5 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0.5</sup> )	
Reazione al fuoco	Classe A1	
Sostanze pericolose	vedi SDS	

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 fabbricante da: **Stefano Barbetti – Amministratore Delegato**

Gubbio, 20/05/2019

Stefano Barbetti



Allegato: etichetta CE del prodotto SUPERGROUT COLABILE

 0407	
CVR S.r.l. Zona industriale Padule 06020 Gubbio (PG)  13  <b>0407-CPR-067 (IG-021-2006) Revisione vigente</b>	
<b>UNI EN 1504-3:2005</b>  CPR_070152  SUPERGROUT COLABILE  <b>Malta cementizia CC (classe R4) per la riparazione strutturale del calcestruzzo</b>	
Resistenza a compressione	≥45,0 MPa
Contenuto di ioni cloruro	≤0,05%
Aderenza	≥2,0 MPa
Resistenza alla carbonatazione	Passa
Modulo elastico	≥20 GPa
Compatibilità termica - Parte 1, gelo - disgelo	≥2,0 MPa
Assorbimento capillare	≤0,5 kg/(m <sup>2</sup> min <sup>0.5</sup> )
Reazione al fuoco	Euroclasse A1
Sostanze pericolose	vedi SDS