

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n°DOP-IT-01-040
ai sensi del Regolamento Prodotti da Costruzione n° 305/2011/UE

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **FERROCEM**
2. Usi previsti: **Prodotto monocomponente di protezione contro la corrosione delle armature di acciaio per la riparazione e protezione del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile.**
3. Fabbricante: **OPERA SRL – Via degli Scavi, 19/21 – 47122 Forlì – Italia**
4. Mandatario: **non applicabile.**
5. Sistemi di VVCP: **Sistema 2+**
6. Norma armonizzata: **EN 1504-7:2006**

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-CPR -1697(IG-005-2021).

7. Prestazione dichiarata

CARATTERISTICA ESSENZIALE	PRESTAZIONE
Aderenza per taglio (del calcestruzzo di rivestimento dell'armatura)	Passa
Protezione della corrosione	Passa
Temperatura di transizione vetrosa	NPD
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: **Legale Rappresentante: Paola Grigolin**

Forlì, 01/02/2025

Firma

Allegato: etichetta CE del prodotto FERROCEM

 0407								
<p>Opera Srl Via degli Scavi 19/21 47122 Forlì – Italy</p> <p>25</p> <p>0407-CPR -1697(IG-005-2021)</p>								
<p>EN 1504-7:2006</p> <p>DOP-IT-01-040</p> <p>FERROCEM</p> <p>Prodotto monocomponente di protezione contro la corrosione delle armature di acciaio per la riparazione e protezione del calcestruzzo in edifici e opere di ingegneria civile.</p> <table><tr><td>Aderenza per taglio</td><td>Passa</td></tr><tr><td>Protezione dalla corrosione</td><td>Passa</td></tr><tr><td>Temperatura di transizione vetrosa</td><td>NPD</td></tr><tr><td>Sostanze pericolose</td><td>Vedi SDS</td></tr></table>	Aderenza per taglio	Passa	Protezione dalla corrosione	Passa	Temperatura di transizione vetrosa	NPD	Sostanze pericolose	Vedi SDS
Aderenza per taglio	Passa							
Protezione dalla corrosione	Passa							
Temperatura di transizione vetrosa	NPD							
Sostanze pericolose	Vedi SDS							