

GREENTECH PRESENTA

ELETTROSMOSI

Senza cavi nel muro - wi-fi

Soluzione non invasiva per contrastare l'umidità di risalita capillare.

Dal 1980 migliaia di edifici trattati con successo in Europa – tra i più copiati

Raggio d'azione fino a 15 metri

Garanzia 20 anni del produttore



TECNOLOGIA PER INTERROMPERE LA RISALITA E DEUMIDIFICARE LE MURATURE

PUNTI POSITIVI

- Non richiede demolizioni estese né barriere chimiche.
- Può essere installato in modo rapido in un punto centrale dell'edificio.
- Agisce senza opere murarie invasive su murature in mattone, pietra e calcestruzzo.
- Può contribuire a ridurre odore di stantio e disagio tipico dei muri umidi.
- Compatibile con molti interventi di recupero e restauro.
- Consumi elettrici contenuti e ingombro ridotto.

COME FUNZIONA

L'elettrosmosi senza cavi o elettrodi nel muro è una centralina che emette deboli impulsi elettromagnetici di frequenza variabile e appropriata che inverte la direzione di movimento dell'acqua nei capillari della muratura.

Favorisce il ritorno dell'umidità verso il basso.

TEMPI INDICATIVI DI DEUMIDIFICAZIONE

Da 3 a 36 mesi dipendono da spessore, salinità, materiale e umidità iniziale.

I valori di umidità iniziale, salinità e altri parametri possono essere misurati scientificamente con il metodo ponderale UNI11005 prima dell'installazione e in tempi successivi.

Per maggiori info: www.green-tech.it

QUANDO VALUTARLA

- Hai intonaci che si scrostano, sali e umidità nella parte bassa dei muri?
- Vuoi evitare lavori invasivi se non indispensabili.
- Cerchi una soluzione compatibile con edifici esistenti, cantine o piano terra.

ATTENZIONE

- Non è la soluzione giusta per infiltrazioni di acqua liquida, tubi rotti o perdite.
- All'inizio possono comparire più sali o più umidità nelle zone basse: il testo originale lo descrive come fase possibile del processo.



GREENTECH SRL – Cantù (CO) P.I. 03432550139 - TEL 031 4475610 - info@green-tech.it