

DRYPOL ITALIA

RISANAMENTO DEI MURI UMIDI



***PRESERVIAMO PATRIMONI STORICI E PRIVATI
SALVIAMO LA VOSTRA STORIA***

***ELETTRO OSMOSI INVERSA ATTIVA SENZA CABLATURA DEI MURI
SISTEMI ELETTROFISICI***



Importato e Distribuito in Esclusiva per l'Italia da EdilBaiardi di Baiardi Giuliano Str. Bassa di Gazzuolo n°1 46010 San Martino Dall'Argine (MN) . www.edilbaiardi.it – www.drypol.it – info@edilbaiardi.it – Giuliano 335/7841480

Elettroosmosi inversa attiva non cablata

La cura per le murature umide DryPol® Italia

Se le tradizionali soluzioni di restauro non hanno avuto il risultato che vi aspettavate: interventi chimici, intonaci deumidificanti, iniezioni di resine espandenti, interventi meccanici, taglio e inserzioni di barriere rigide, interventi di adeguamento termico come cappotti o finiture riscaldanti, Vi proponiamo un'altra soluzione, non invasiva, sicura e con garanzie di funzionamento.



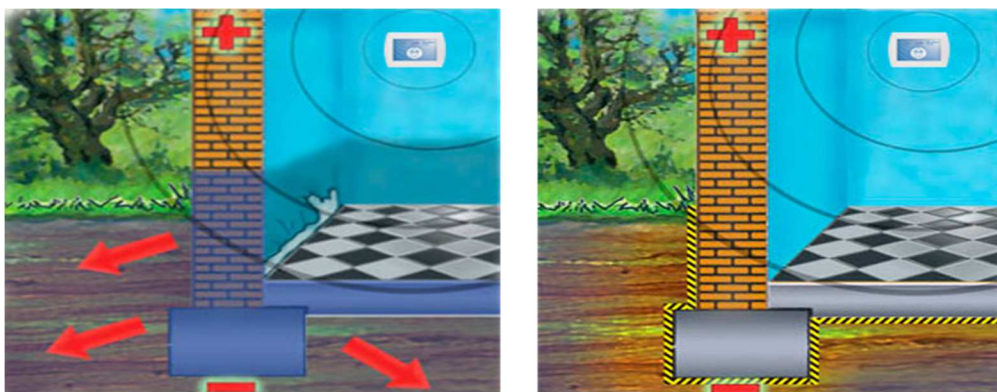
Nessun intervento o collegamento elettrico con i muri, interni o esterni.

Il controllo computerizzato del sistema Drypol, farà in modo che durante il funzionamento dell'apparecchiatura con periodo garantito di servizio di almeno 30 anni, l'umidità igroscopica delle pareti non verrà a ripresentarsi nuovamente e il proprietario dello stabile non solo avrà risparmiato tempo prezioso e costi finanziari considerevoli, ma in particolare, non si preoccuperà più delle continue cure di restauro strutturali dell'edificio con i rimedi manuali normalmente applicati, (Intonaci, finiture o altro), almeno per tempi di 25/30 anni.

Ogni molecola, ha un suo potenziale elettrico, pertanto per coesione dei materiali da costruzione, per effetto osmotico e per fenomeni di conduzione elettrica del "soluto acqua e sali disciolti" (Movimento di conduzione ionica), si ha un processo di migrazione ascensionale dell'umidità non liquida attraverso le capillarità dei materiali di costruzione per fenomeni elettrostatici.

La tecnologia Drypol Italia consente di destabilizzare lo stato di aggregazione ascendente dell'umidità di risalita, purchè non sia liquida, cioè dovuta ad acqua in pressione o a contatto diretto. La Tecnologia non è invasiva è apprezzata dalle Soprintendenze ai beni artistici e culturali ed è certificata in tutti i Paesi della Comunità Europea per compatibilità elettro magnetica.

E' completamente reversibile e non dannosa per gli organismi viventi, in quanto il leggero segnale indotto nelle murature dall'apparato agisce esclusivamente con basse frequenze "RADIO" ben determinate, sui materiali da costruzione. Con questo sistema, sono stati risanati migliaia di edifici, tra Chiese e strutture storiche del Culto Cristiano, palazzi di interesse artistico, ma anche abitazioni private, senza alcun intervento edile invasivo, e consente di avere un risparmio considerevole di costi per il riscaldamento degli ambienti. Si è migliorato l'aspetto abitativo, creando un microclima più salubre, riducendo i pulviscoli di muffe depositati sulle superfici degli intonaci e degli odori derivanti.



Raggio di azione dell'influsso deumidificante e di impermeabilizzazione Drypol

30 - 50 m



DryPol I 30 m - Copre costruzioni di circa 20 mt x 20 mt per lato con un impatto della deumidificazione nelle murature per aree di metri quadri 400 con effetto in tutte le direzioni dalla sorgente di installazione, fino ad una distanza di 30mt.

DryPol II 50 m - Copre costruzioni di circa 35 m x 35 m per lato con un impatto della deumidificazione nelle murature per aree di metri quadri 1125 con effetto in tutte le direzioni dalla sorgente di installazione, fino ad una distanza di 50 mt

Dimensioni del dispositivo: 26 x 20 cm

Il peso del dispositivo: 2 kg

Alimentazione elettrica: 220 Volts

Trasformatore adattatore 18V-1.3 In dotazione

Consumo: Il consumo medio: 5,0 € per anno solare



Garanzia di funzionamento a meno di danneggiamenti o scollegamenti dalla rete di alimentazione, 30 anni di funzionamento continuativi.

Garanzia sulle parti elettroniche ed elettriche, a meno di manomissioni o danneggiamenti provocati da eventi naturali: 24 mesi dalla data di consegna secondo normativa Europea.

Il dispositivo è munito di display conta ore, che rileva il corretto Funzionamento dal giorno del primo collegamento elettrico.

L'installazione della tecnologia DryPol® non è difficile e se si seguono i consigli e le nostre linee guide, l'umidità delle vostre strutture inizieranno a ridursi immediatamente.

L'elettroosmosi attiva per la rimozione dell'umidità nei muri di casa, con l'uso delle componenti elettro fisiche e elettro osmotiche attive sono tra le più importanti scoperte del 21° secolo.





Semplici gesti per risanare il Vostro immobile

Inviandoci una mail con la planimetria dell'edificio da risanare e foto dei muri umidi , Vi invieremo con il preventivo, la linea guida per l'installazione.

Distributore esclusivo per l'Italia:

EDILBAIARDI di Baiardi Giuliano

Via per Gazzuolo, 1 - 46010 San Martino all'Argine (MN)

E mail: baiardi.giuliano@alice.it

Cellulare: +39 335 784 1480

CONSULENTE - RIVENDITORE DI ZONA AUTORIZZATO :