



asciuga i muri definitivamente

IgroDry 2301 è un prodotto totalmente innovativo. E' una base acquosa che si infila nella muratura, grazie alla speciale molecola e alla polarizzazione elettrica, risana le capillarità dei laterizi e dei materiali edili, espelle i salnitri ed interrompe definitivamente la risalita dell'umidità risanando gli ambienti.

E' un prodotto ottenuto da un esclusivo processo elettrochimico (EAS) totalmente ecologico, non tossico, non dannoso per la salute e l'ambiente. E' un composto ottenuto solo da prodotti naturali a cui non viene aggiunto alcun componente sintetico derivato dal petrolio né plastico né silconico.

IgroDry 2301 risana i capillari con un processo altamente efficace e durevole, si applica come una pittura e non richiede particolari preparazioni della muratura per il trattamento e la rifinitura. Tutti i test chimici e sanitari confermano l'assoluta atossicità e la totale sicurezza del prodotto; esso non genera esalazioni tossiche o maleodoranti (anche durante o dopo il trattamento) ed offre una totale sicurezza d'uso anche negli ambienti domestici già abitati ed in presenza di persone e di animali.



Le foto al microscopio a 150 X mostrano lo stato cronico di una muratura affetta da umidità di risalita (foto a sinistra) segue l'imbibizione dovuta al trattamento (foto di centro) e la successiva completa asciugatura (foto di destra). Il trattamento si conclude anche con 2 sole mani applicate a pennello intervallate di 24 ore senza necessità di sgombrare l'ambiente e senza lavori edili invasivi e costosi. Ad asciugatura completata (24/48 ore) non servono ulteriori interventi oltre che una semplice tinteggiatura.

Vantaggi offerti dal prodotto

- il trattamento risana le capillarità eliminando il ristagno salino (responsabili della risalita e della permanenza dell'umidità) e lascia integra ed aperte le porosità naturali, responsabili della naturale traspirazione muraria
- migliora l'isolamento termico della muratura di oltre il 60% (in caso di muri eccessivamente umidi)
- riduce i ponti termici nelle zone di condensazione del vapore
- non genera esalazioni dannose né tossiche alla salute né durante né dopo il trattamento (è possibile continuare a risiedere nell'ambiente mentre si sta risanando)
- non modifica le caratteristiche statiche dell'edificio (eventualmente le rinforza)
- non genera cattivi odori
- non richiede alcuna opera di muratura, di foratura o di schermatura di alcun genere
- non genera polveri
- non richiede trattamenti aggiuntivi né di manutenzione anche dopo anni dall'applicazione
- non richiede operatori specializzati e può essere applicato da chiunque con pennelli o rulli ad uso tinteggiatura
- il trattamento può essere eseguito sia dall'interno che dall'esterno dell'edificio (in caso di oggettiva difficoltà di intervento)

... a trattamento ultimato:

- l'umidità dell'ambiente torna ai valori normali
- le muffe si essiccano in poche ore
- i salnitri non fuoriescono più
- i costi di riscaldamento si riducono di oltre il 30%
- si migliora la classe energetica dell'edificio (e quindi il suo valore)
- tutti gli abitanti otterranno grandi benefici in termini di salute, (soprattutto le persone anziane ed i bambini)

Rivenditore / Rappresentante di zona

Per prenotazioni o informazioni aggiuntive sui prodotti IgroDry riferirsi al sito www.igrodry.it