

Barriera chimica con estrusione di gel idrorepellente

Deumidificazione di murature umide da umidità di risalita mediante barriera chimica in gel

Prodotti utilizzati:

1. **Consilex Barrier Cream**

Realizzazione di barriera chimica orizzontale idrofobizzante, sia su murature piene che forate o alveolate, per l'interruzione di fenomeni di risalita capillare di umidità, mediante l'iniezione di speciale crema gel idrorepellente a base di silani, tipo **Consilex Barrier Cream** di Azichem Srl.

Estrudere il prodotto mediante l'ausilio di pistola dosatrice direttamente nei fori predisposti nella muratura, eseguiti con opportuna lineazione e spaziatura, da valutare in funzione delle caratteristiche della muratura da iniettare. Consumo indicativo: 200 cc/m ogni 10 cm di spessore di muratura (calcolare il consumo proporzionalmente allo spessore della muratura da risanare; consumo variabile in funzione dell'assorbimento del supporto). Caratteristiche tecniche della barriera chimica **Consilex Barrier Cream** di Azichem Srl -pH: 7, Non Infiammabile

