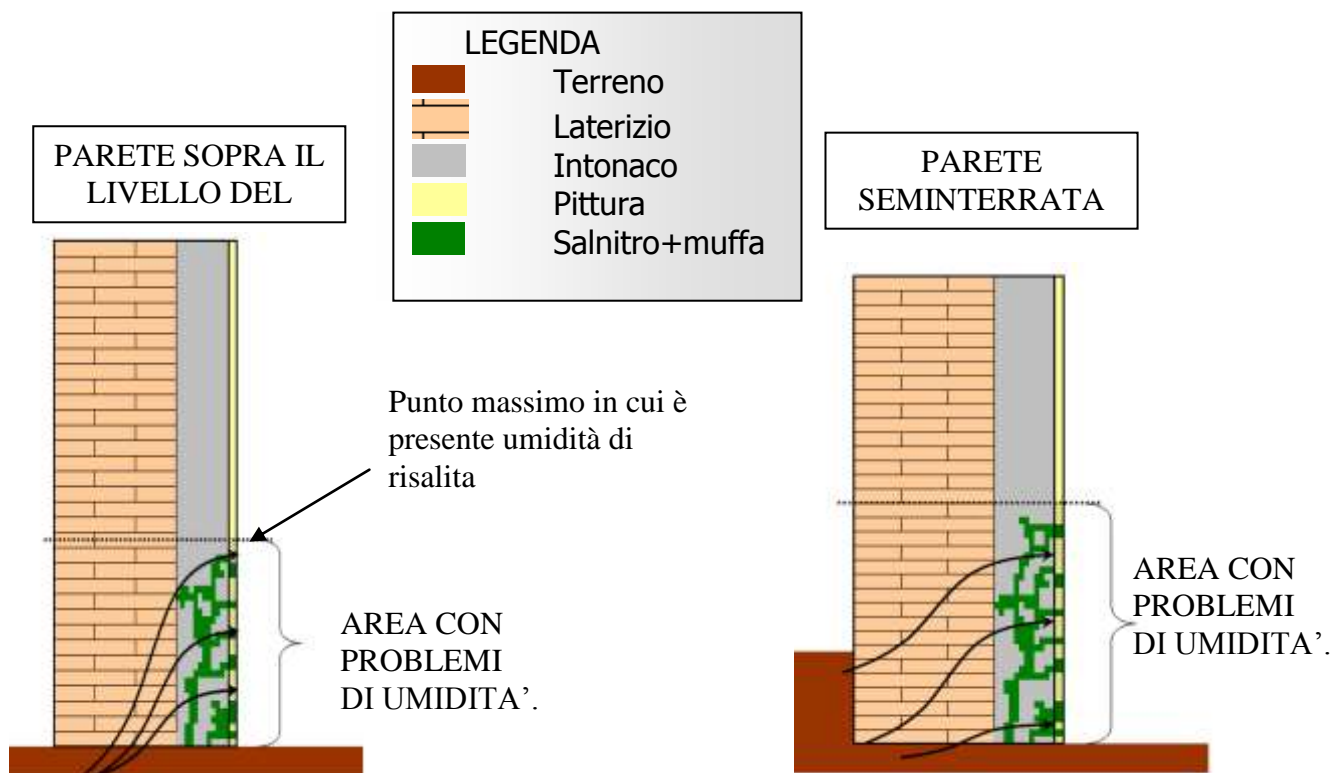


# CICLO SUBERWALL 21

## PARETE con umidità di risalita e salnitro

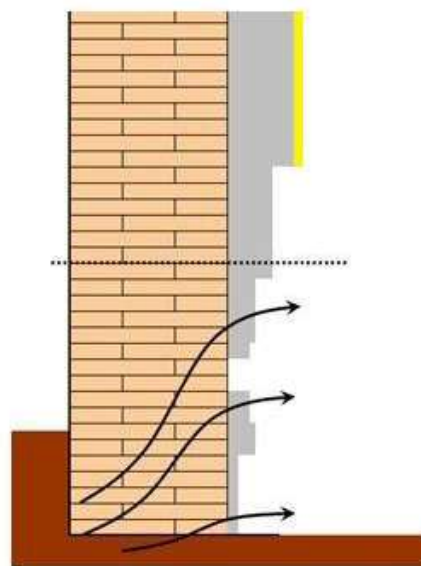
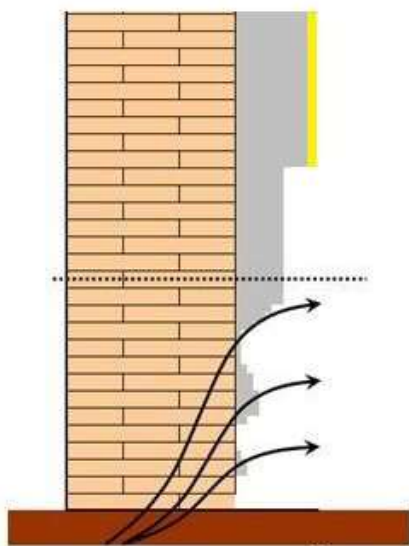
### INDIVIDUAZIONE DELL'AREA DI INTERVENTO

Parete esterna o in vani interrati con alta concentrazione di muffa, presenza di salnitro ed umidità di risalita capillare fino ad una altezza massima di 1 metro sopra la linea contro terra.



### 1) Eliminazione parte danneggiata

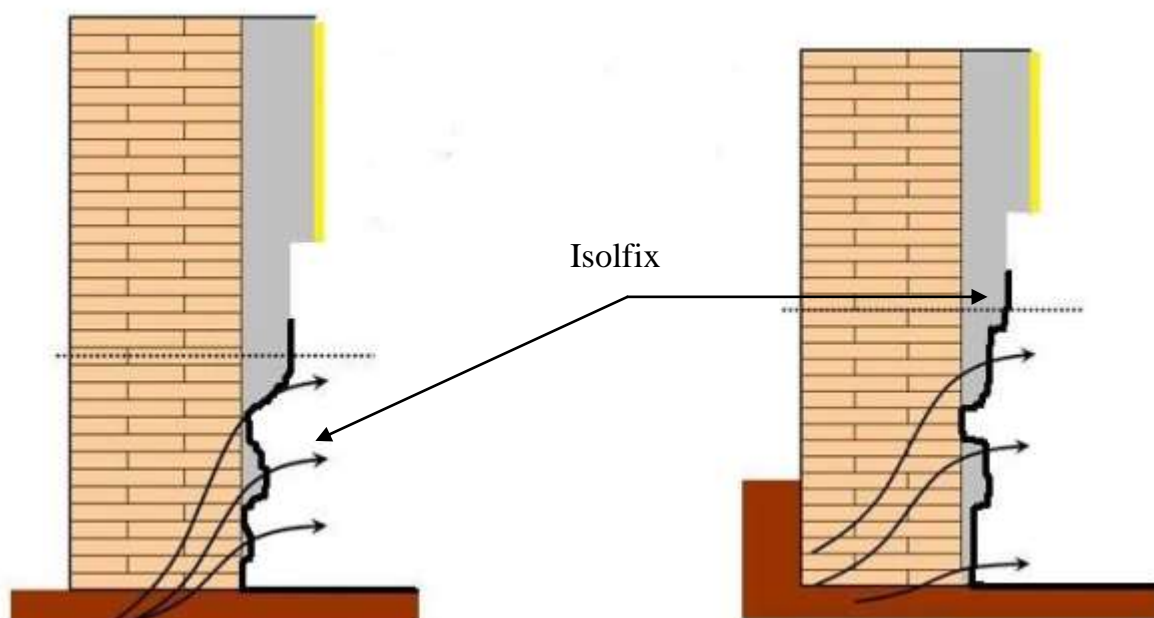
- Eliminare perfettamente la vecchia pittura, parti friabili o inconsistenti di intonaco, grassi oli, prodotti chimici, scaglie di cemento;
- Scarnificare la superficie mediante martello o smerigliatrice da parete fino al raggiungimento della parte sana e solida della parete. In questa operazione è necessario asportare l'intonaco esistente fino a 50/60 cm sopra il livello massimo di umidità di risalita per una profondità di almeno 1 cm.



## **2) Stuccare fessure**

Provvedere a stuccare fessure o crepe, in modo da ottenere una superficie priva di crepe o fori

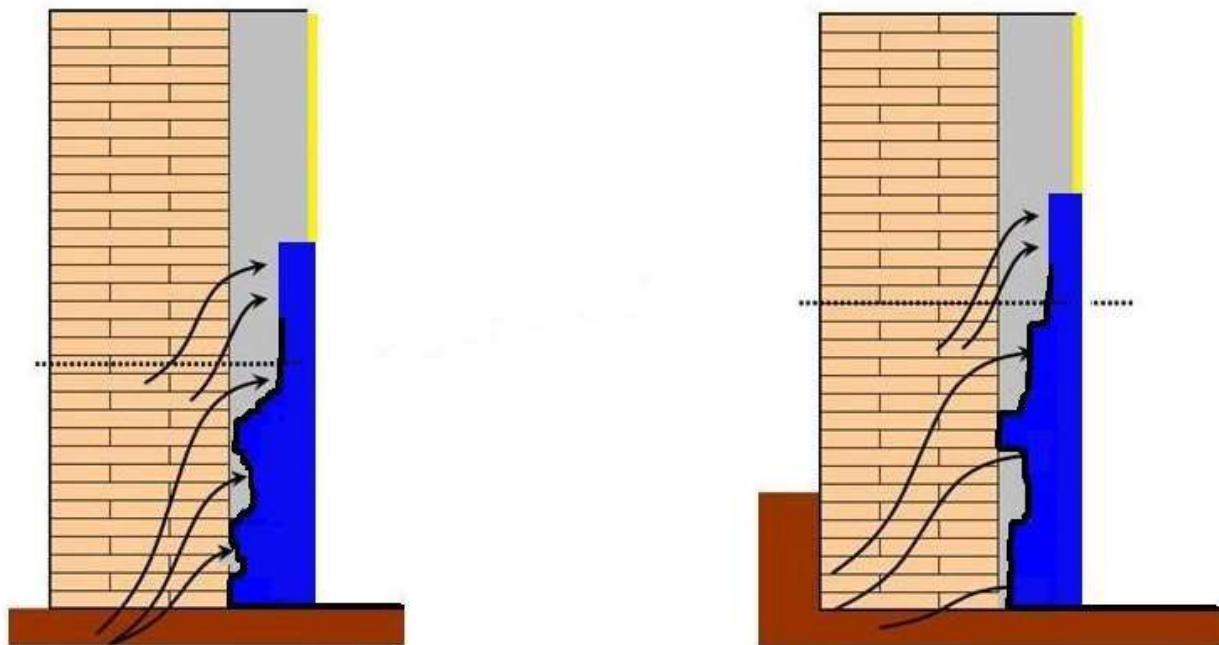
## **3) Applicazione della barriera antisale.**



Su strato completamente asciutto, privo di fessure ed opportunamente stuccato procedere all' applicazione di **Isolfix** (barriera antisale ed antiacqua) tramite rullo, pennello o pompa airless, in 2/3 mani per una quantità totale di circa 2-2,5Kg/mq. La quantità di **Isolfix** dipende dal salnitro presente nella parete.

L'**Isolfix** deve essere applicato nell'area in cui era presente salnitro dalla base della parete fino a 20-30 cm sopra la linea di massima umidità di risalita.

### 3) Applicazione dell'intonaco deumidificante.

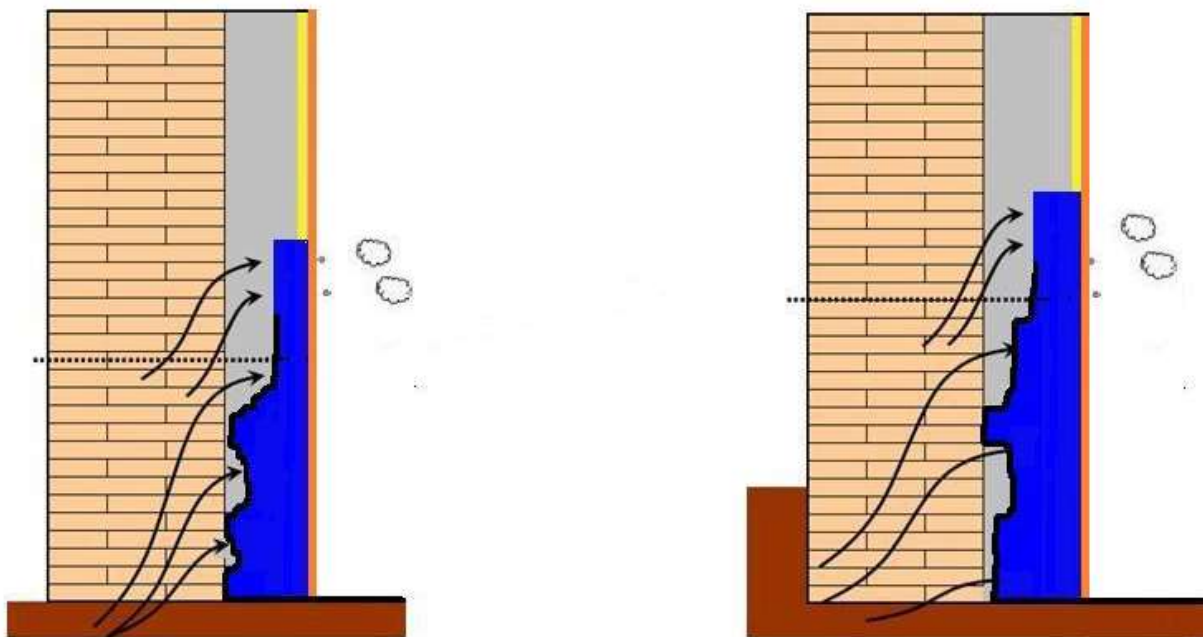


Ad essiccazione del **Isolfix** circa dopo 24 ore (in condizioni ambientali standard) procedere all'applicazione del **Plastercork** (circa 5,5 Kg/mq per cm di spessore) tramite spatola americana fino a rasare completamente la zona di interesse. Per spessori superiori a 2 cm procedere all'applicazioni in più mani. Attendere la completa maturazione del Plastercork (circa 28gg).

### 4) Applicazione Suberite.

Nella parte superiore verificare lo stato della parete. Se la superficie è polverosa applicare **Consolidante A** (0,2-0,4 lt/mq) (per maggiori dettagli consultare il ciclo pareti)

Nella parte inferiore attendere la completa essiccazione del Plastercork (almeno 24 giorni in condizioni standard). Procedere all'applicazione in 2 mani di **Suberwall** tramite spatola o tramoggia, su tutta la parete (circa 1-1,2Kg/mq).



#### ❖ EFFETTI

La parete sopra esposta rappresenta un colore tinta unita. Si possono realizzare effetti di elevato pregio tramite carteggiatura e/o utilizzo di rulli speciali, tamponi, spugne o altri strumenti di decoro. Tali effetti prevedono l'utilizzo di velature (*Velux –Velopac*), la resa e le modalità di utilizzo dipendono dall'effetto scelto. Per maggiori informazioni rivolgersi al ns. ufficio tecnico.

#### **AVVERTENZE**

*Le indicazioni e le prescrizioni riportate, pur rappresentando la nostra migliore esperienza e conoscenza, sono da ritenersi indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche al fine di eliminare fattori di rischio dovuti alla lavorazione che sfuggono alla nostra influenza. Pertanto, prima di utilizzare il prodotto, si consiglia in ogni caso di eseguire delle prove preliminari atte a verificare la perfetta idoneità ai fini dell'impiego previsto. In caso di incertezze e dubbi contattare l'ufficio tecnico dell'azienda. La presente scheda annulla e sostituisce la precedente.*

Ultimo aggiornamento 28/03/2014