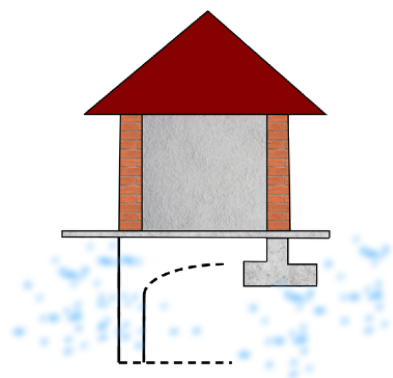


Le cause...



Permeazioni del terreno e infiltrazioni dal sottosuolo

Umidità di risalita

Il processo "di risalita" parte dall'acqua presente nel terreno, in prossimità di murature e fondazioni, che penetra nei muri, impregna e procede verso l'alto in maniera capillare

... gli effetti



Il trattamento

Risanamento mediante la **deumidificazione** delle murature che presentano problemi di umidità di risalita, degrado ed erosione superficiale, con formazione di efflorescenze

La preparazione

- Operare in **sezione continua** lungo la linea parallela al terreno, ad altezza non inferiore a 60cm dal livello massimo di umidità visibile
- Operare ad intonaco cementizio allo stato grezzo
- Asportare per circa 5mm efflorescenze, tinteggiature e rasanti mediante **abrasione meccanica**
- Effettuare intenso **idrolavaggio** con getto a pressione
- Bagnare a rifiuto le pareti



La rasatura



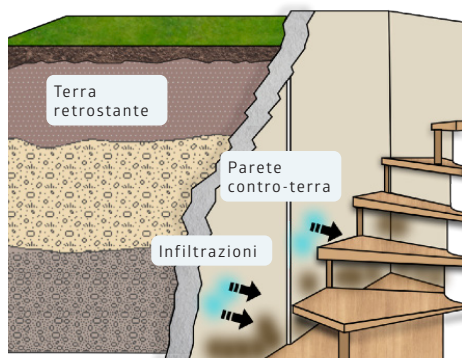
- Applicare **primo strato** a rasatura di **Hegea 2.0**
- Interporre **sempre** la rete in fibra
- Applicare un **secondo strato** di **Hegea 2.0** (spessore totale circa 4-5 mm)
- Dopo **almeno 12 ore** previa idratazione procedere con l'applicazione dei rasanti a finitura **Hegea® 0.8-0.6-0.3-0.1** (spessore circa 1mm)



Come posso tinteggiare?

Tinteggiare con silicati o silossanici ad asciugatura avvenuta, comunque **non prima di 28gg di stagionatura**

Le cause...



Infiltrazioni localizzate o provenienti dal terreno retrostante

Umidità contro-terra

Il processo parte dall'acqua presente nel terreno, in prossimità di murature, che penetra nei muri, impregna e procede verso l'interno in maniera capillare

... gli effetti



Il trattamento

Impermeabilizzazioni negative di strutture contro terra come scivoli, strutture interrato e seminterrati che presentino infiltrazioni localizzate o diffusione provenienti del terreno retrostante

La preparazione

- Operare per l'intera altezza della struttura
- Operare ad intonaco cementizio allo stato grezzo
- Asportare per circa 5mm efflorescenze, tinteggiature e rasanti mediante **abrasione meccanica**
- Effettuare intenso **idrolavaggio** con getto a pressione
- Bagnare a rifiuto le pareti



La rasatura

- Applicare **primo strato** a rasatura di *Hegea 2.0*
- Interporre **sempre** la rete in fibra
- Applicare un **secondo strato** di *Hegea 2.0* (spessore totale circa 4-5 mm)
- Dopo **almeno 12 ore** previa idratazione procedere con l'applicazione dei rasanti a finitura *Hegea® 0.8-0.6-0.3-0.1* (spessore circa 1mm)



Come posso tinteggiare?

Tinteggiare (comunque **non prima di 28 giorni**) con silicati o silossanici. Essendo un ciclo controspinta con l'aggiunta di *Hegea®0.0* impermeabilizzante che funge da blocco, è possibile tinteggiare anche con prodotti acrilici o smalti