

## **Applicazione del tessuto schermante all'intonaco.**

Il tessuto può essere utilizzato anche per schermare le pareti interne di una stanza (in particolare della camera da letto). In questo caso, per l'applicazione, è opportuno è opportuno procedere secondo le modalità di seguito riportate.

Le pareti devono essere accuratamente pulite al fine di rimuovere tutte le parti friabili e distaccate di intonaco vecchio con opportuna raschiatura e ripristino di eventuali discontinuità (quali fori, graffi profondi, ecc.).

Dopo la pulitura si procede all'applicazione di un idoneo fissativo del tipo acrilico ad alta penetrazione..

A questo punto si può iniziare con l'applicazione del tessuto con una tecnica simile a quella che si userebbe per la stoffa da parati usando un idoneo collante ecologico per carta da parati.

Per poter meglio gestire l'applicazione si consiglia di tagliare il tessuto a strisce longitudinali di larghezza non superiore ad un metro.

Per stendere il tessuto sulle superfici orizzontali (soffitto) può essere opportuno utilizzare un rotolo in PVC o cartone su quale deve essere avvolto il tessuto stesso.

Con una pennellessa si avrà cura di stendere bene il tessuto al fine di eliminare eventuali bolle d'aria e pieghe varie favorendo così la perfetta aderenza alla parete.

Per i punti più difficili (angoli, riseghe, ecc.) e nelle zone dove si trovano mascherine per interruttori o prese elettriche è consigliabile sagomare opportunamente il tessuto prima dell'applicazione in quanto è sconsigliato tagliare lo stesso dopo l'incollatura.

Finito l'incollaggio del tessuto si lascia essiccare bene e si procede, quindi, con la cosiddetta "rasatura" cioè l'applicazione di un composto costituito da una malta fine

a base di gesso e grassello di calce. Sono necessarie più applicazioni fino alla completa copertura del tessuto.

Dopo la fase di rasatura si può passare alla finitura con utilizzo di prodotti idonei (come, per esempio, riempistucchi) completando così la preparazione per la tinteggiatura finale.