

Il chiodo o il tassello?

Inviato da Mario
martedì 18 dicembre 2007
Ultimo aggiornamento sabato 29 dicembre 2007

Appendere un quadro o una cornice può sembrare a prima vista un'operazione banale, ma, una scelta del supporto errata può danneggiare muro, quadro e... dita... Scopriamo allora quando usare i chiodi, e quando utilizzare i tasselli...

La prima differenza da segnalare è che per i chiodi è sufficiente utilizzare un martello, mentre per i secondi sarà necessario il trapano con le precauzioni del caso (utilizzare punte da muro e prestare attenzione al tipo di muro).

I tasselli

I tasselli sono di svariate dimensioni, ma sono caratterizzati tutti dall'aver un elemento ad espansione che viene inserito in un buco e poi avvitato; l'avvitatura espande l'elemento che si fissa al muro.

Tassello con testa a "elle" dal diametro di mm 4, utilizzato per appendere piccoli quadri fino a un peso di kg 4. Tassello con anima in ferro dal diametro di mm 6: regge quadri di medie dimensioni che pesano fino a kg 8. Il diametro di questo tassello è di mm 8 e permette di reggere quadri di dimensioni medio-grandi, fino a kg 20. Ha un inserto in plastica e il diametro di mm 10 questo tassello con testa cromata, specifico per quadri di grosse dimensioni, con un peso fino a kg 25 Tassello specifico con testa piatta dal diametro di mm 12, indicato per fissare binari alla sommità della parete. Al binario si possono agganciare catene, corde o barre a cui appendere i quadri.

Tutti questi tasselli come già detto, si applicano solo utilizzando un trapano con punte specifiche per muro.

Chiodi in acciaio temperato, bruniti e con testa in ottone, adatti per quadri o cornici di piccole dimensioni; reggono rispettivamente pesi di kg 5 e kg 10. Per chi ama le cornici dorate o elaborate, di dimensioni contenute e dal peso non superiore a kg 7, ecco questo gancio a giglio con chiodo in ottone. Serie di tre ganci di varie dimensioni che si fissano con chiodi in ottone; sono ganci adatti per sostenere quadri dai 2 ai 20 chili Gancio in plastica fornito di applica-re (la barretta di plastica blu che lo sostiene durante la battitura). Serve per piccoli quadri fino a kg 3. Gancio in plastica con tre chiodi che si mimetizza sull'intonaco bianco e ne evita lo sbriciolamento. Permette un ancoraggio stabile per quadri dal peso inferiore a kg 15.