

Armadio sottoscala con soluzioni filomuro

Per realizzare un **armadio sottoscala** occorre una progettazione ad hoc con preventivo sopralluogo per la rilevazione delle misure al millimetro. In azienda si sceglie il tipo di profilo indicato per la soluzione che si vuole ottenere; ve ne sono di versatili cioè applicabili sia a muratura sia a cartongesso. Si costruiscono in fabbrica tutti gli elementi che compongono l'armadio. Se ne testa il risultato con un montaggio completo di prova e si inviano i pezzi per la posa in opera definitiva: se le dimensioni lo consentono, vengono spediti già montati, pronti da installare. I profili sono assemblati tra loro con squadrette metalliche che assicurano una grande resistenza meccanica anche in caso di angoli molto inclinati.



*Moderno ed essenziale, il battiscopa in alluminio si integra nella parete proteggendone il bordo inferiore senza sporgere. La sua sagoma crea un sottile spazio vuoto – "scuretto" – che diventa un raffinato motivo decorativo. Il **battiscopa Proskirting Channel di Progress Profiles** (www.progressprofiles.com) è composto da un profilo di finitura che va agganciato a un supporto, preventivamente fissato al muro; si completa con una controparete di cartongesso per compensare lo sbalzo e ottenere l'effetto filoparete.*

Testata: tuttologia.net

Data: 11 Gennaio 2017