

DISPOSITIVO AD ARIA COMPRESSA PER LA STUCCATURA DI PARETI IN CARTONGESSO

ATTIVITÀ

DESCRIZIONE

Applicazione dello stucco per pareti in cartongesso e finitura.

CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA



MODALITÀ D'USO

Grazie alla pressione effettuata con un dito su una leva, lo stucco è rilasciato sulla parete, con il minimo sforzo. La fuoriuscita dello stucco avviene grazie al collegamento dell'applicatore con un tubo ad aria compressa. Il sistema necessita di un collegamento alla linea elettrica per poter funzionare. E' possibile cambiare le testine all'estremità dello strumento in modo da svolgere operazioni differenti, es. applicazione di nastri e finitura di angoli.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Il dispositivo è leggero, semplice da utilizzare e consente un risparmio di tempo pari al 50% rispetto ai metodi manuali tradizionali.

COSTO

Variabile da 50 a 11,000 \$ in funzione del numero e del tipo di componenti desiderati. I diversi componenti sono acquistabili singolarmente.

RIFINITURA DI PARETI E SOLAI

EDILIZIA

[[bancadellesoluzioni](http://bancadellesoluzioni.it)]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni
CONOSCI O PRODUCI ALTRE SOLUZIONI COME QUESTA? SCRIVI A din.safetyengineering@unibo.it