



## Divisorio Plastbau

Pannello armato del tipo Divisorio Plastbau dello spessore pari a \_\_\_\_cm, stampato in continuo e realizzato da elementi monolitici cavi in polistirene espanso sinterizzato (EPS) Euroclasse 100, autoestinguento, classe di reazione al fuoco E , coestruso con due anime d'acciaio in continuo, profili a Z spessore 8/10 in lamiera zincata rullata a freddo, DX51D+ Z140, ad interasse di 30cm ,(due per ogni pannello), atti al fissaggio di pannelli di finitura a secco mediante viti, e forata per consentire il passaggio degli impianti elettrici in orizzontale . La larghezza degli elementi è di cm 60 e l' altezza a misura di progetto pari all'interpiano, e lo spessore di \_\_\_\_cm escluso la finitura.

Gli elementi, prodotto a marchio CE realizzato in regime di qualità ISO 9001 e ISO 14000, consentiranno di raggiungere un valore di conduttività termica iniziale  $\lambda = 0,036$ , resistenza a compressione al 10% 197 kpa. Compresi e compensati nel prezzo, tagli speciali, il montaggio della lattoneria ,( U alte e L basse), e quant'altro occorre per dare l'opera a perfetta regola d'arte , escluso rivestimenti per finiture interne ed esterne e tutta la lattoneria per il bloccaggio degli elementi alla struttura.

consentirà di raggiungere un valore di Trasmittanza termica  $U = \text{____} \text{ W/mqK}$ .

Vedi scheda prodotto nell'area download del nostro sito

