



## 6e. PARETI INTERNE

### Parete cementolegno a vista su telaio di legno

Sistemi costruttivi per la realizzazione di pareti e contropareti interne in cementolegno BetonWood ad elevate prestazioni

Sistema completo per la realizzazione di pareti e contropareti su telaio di legno in cementolegno BetonWood lasciato a vista.  
Fornitura completa: pannelli, fissaggio e accessori.

| STRATO                                      | DESCRIZIONE  | QUANTITA' m <sup>2</sup> | PREZZO €/m <sup>2</sup> | IMPORTO      |
|---|--|--------------------------|-------------------------|--------------|
| 1 Parete                                    | Parete in muratura o X-Lam   |                          |                         |              |
| 2 Telaio in legno                           | Travetti in legno  |                          |                         |              |
| 3 Viti autosvasanti tipo NF 60              | La vite ha uno speciale rivestimento anticorrosione che garantisce una resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore. Sottotesta con alette autosvasanti molto taglienti per un perfetto alloggiamento della testa a filo della lastra. Punta della vite tipo spoon (a cucchiaino) ad altissima capacità di perforazione.   |                          |                         | 0            |
| 4 Cementolegno BetonWood N spessore 20/22mm | Il pannello BetonWood, ad alta densità (1350 Kg/m <sup>3</sup> ), è realizzato in conglomerato cementizio tipo Portland e fibra di legno di Pino scortecciato. Ha le seguenti caratteristiche termodinamiche: coefficiente di conduttività termica $\lambda=0,26$ W/mK, calore specifico $c=1,88$ KJ/Kg K, coefficiente di resistenza alla penetrazione del vapore $\mu=22,6$ e classe di reazione al fuoco A2-fl-s1, secondo la norma EN 13501-1. |                          |                         | 0            |
|   |  | IMPOSTA IVA 22%          | 0                       | IMPONIBILE 0 |
|   |  |                          |                         | TOTALE 0     |