

## 6d. PARETI INTERNE

### Parete **cementolegno** a vista su **telaio metallico**

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 metallico 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 metallo	Telaio in profilati di lamiera			
3 Viti autoperforanti tipo NF57	La vite ha uno speciale rivestimento anticorrosione che garantisce una resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore. Viti autoperforanti per il fissaggio delle lastre di BetonWood direttamente al telaio metallico. Vedere il catalogo tecnico per il corretto numero di viti per il fissaggio di ogni pannello e per loro la corretta disposizione.			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