

Sistemi portanti

I sistemi portanti a I di Metsä Wood sono realizzati in impiallacciatura di legno compensato Kerto® di alta qualità e OSB per il traversino. L'impianto di produzione si trova a Kings Lynn in Gran Bretagna. Nel nuovo, moderno stabilimento, le travi modello Finnjoist vengono prodotte dall'inizio del 2002. La produzione di travi modello Finnjoist è sempre monitorata esternamente e di qualità controllata, i sistemi portanti sono ufficialmente approvati per la Germania.

Campi d'applicazione: tetto, soffitto, parete

Vantaggi

| |
|--|
| Riduzione dei ponti termici |
| Raccordo con particolari standard |
| Adatto alle altezze travi più comuni |
| Stabilità dimensionale |
| Peso ridotto |
| Ampie prestazioni |
| Formati lunghi |
| Facilità di posa e installazione grazie alla predisposizione di aperture/fori nel traversino |
| Omologati ETA e certificati CE |



Misure sezione trasversale

