

sistema costruttivo RESIDENZ

Case in pannelli con struttura portante in legno a traliccio.

Spessore pareti: 223 - 360 mm

Valore di isolamento termico U: fino 0,14 W/m²K

- 1> Tinteggiatura traspirante al silicato
Intonaco minerale di finitura,
grana da 1-3.
- 2> Rasatura con rete d'armatura.
- 3> Cappotto termico integrale
in sughero naturale.
- 4> Collante a base di cemento.
- 5> Pannello rigido.
- 6> Coibentazione termoacustica.
- 7> Pannello rigido.
- 8> Telaio strutturale in legno d'abete.
- 9> Freno vapore.
- 10> Pannelli antincendio
in cartongesso.
- 11> Rivestimento pareti in fibra grezza
tipo intonaco, tinteggiabile
o intonaco a base minerale.
- 12> Pavimentazione.
- 13> Sottofondo costituito da doppio
strato di pannelli impermeabili
in cartongesso disposti a giuntura
sfalsata e incollati assieme.
- 14> Freno vapore.
- 15> Coibentazione acustica.
- 16> Basamento o cantina incluso
lo strato di compensazione livello
a carico del cliente.

