

PARETI INTERNE

RIVESTIMENTO

Controparete con orditura metallica e rivestimento in lastre di gesso rivestito. Nell'intercapedine tra il pannello in legno e le lastre di gesso rivestito vengono installati gli impianti. Spessore: 51mm

STRUTTURA

Pannello di legno lamellare multistrato a strati incrociati. Le pareti sono in legno di abete in tre strati di 22/34/22mm di spessore. Spessore: 78mm

STRUTTURA SOLAIO A PANNELLO

STRUTTURA

Pannello di legno lamellare multistrato a strati incrociati. I pannelli sono in legno di abete classe S10 a cinque strati di 27mm di spessore. Dimensionati secondo calcoli statici. Spessore: 115-170mm

RIVESTIMENTO

Controsoffitto interno con orditura metallica e rivestimento in lastre di gesso rivestito. Spessore: 40mm

PITTURA

Pittura per interni coprente per gesso rivestito con effetto muro mediante sabbia di quarzo. Spessore: 1-3mm

PACCHETTO SOLAIO (con riscaldamento)

PAVIMENTAZIONE

Pavimentazione in legno multistrato o in piastrelle di ceramica. Spessore: 15-30mm

RISCALDAMENTO

Impianto di riscaldamento a pavimento con pannello bugnato. Composto da: pannello isolante, tubazioni flessibili, massetto attivato. Spessore: 20-50mm

SOTTOFONDO

Sottofondo composto da:
- Massetto a secco (tipo CALIPAN).
Dati tecnici:
granulatura: 2 - 6 mm
massa volumica: ca. 1400 kg/m³
resistenza della grana: 0,2 N/mm
resistenza al fuoco: classe 0
carbonato di calcio: 92%.
Spessore totale: 70-120mm

GUAINA

Guaina protettiva in carta antipolvere oleata. Spessore: <1mm

