



- 1/2 pie batido perforado + amolado perforado
- Trasdosado 15 PPM+13 PPM+48 / ECO 90 / 600
- Trasdosado 15 PHD+BA13+48 / ECO 90 / 600
- Tabique 15 PPF + 13 PPF + 70 + 13 PPF + 15 PPF (600) / ARENA 75
- Tabique 15 PPF + 13 PPF + 70 + 13 PPF + 15 PPF (600) / ARENA 75
- 1/2 pie batido cocido + amolado perforado
- Trasdosado 15 PPM+13 PPM+48 (600) / ARENA 50
- Tabique 15 PPM + 13 PPM + 70 + 13 PPM + 15 PPM (600) / ARENA 75 (humedo-humedo)
- Tabique 15 PPM + 13 PPM + 70 + BA 13 + 15 PHD (600) / ARENA 75 (humedo-seco)
- Tabique 15 PHD + BA13 + 70 + BA 13 + 15 PHD (600) / ARENA 75 (seco-seco)
- Tabique 15 PHD + 70 + BA13 (600)
- Trasdosado 15 PHD+ BA13 + 48 (600)/ARENA 50
- Muro hormigon armado

- ECO Lana de vidrio + Barrera de Vapor
- ARENA Lana de vidrio
- PPF Placa resistente al fuego
- PPM Placa de baja absorcion de agua
- PHD Placa de alta dureza superficial
- BA Placa de yeso estandar

Planta Baja

