

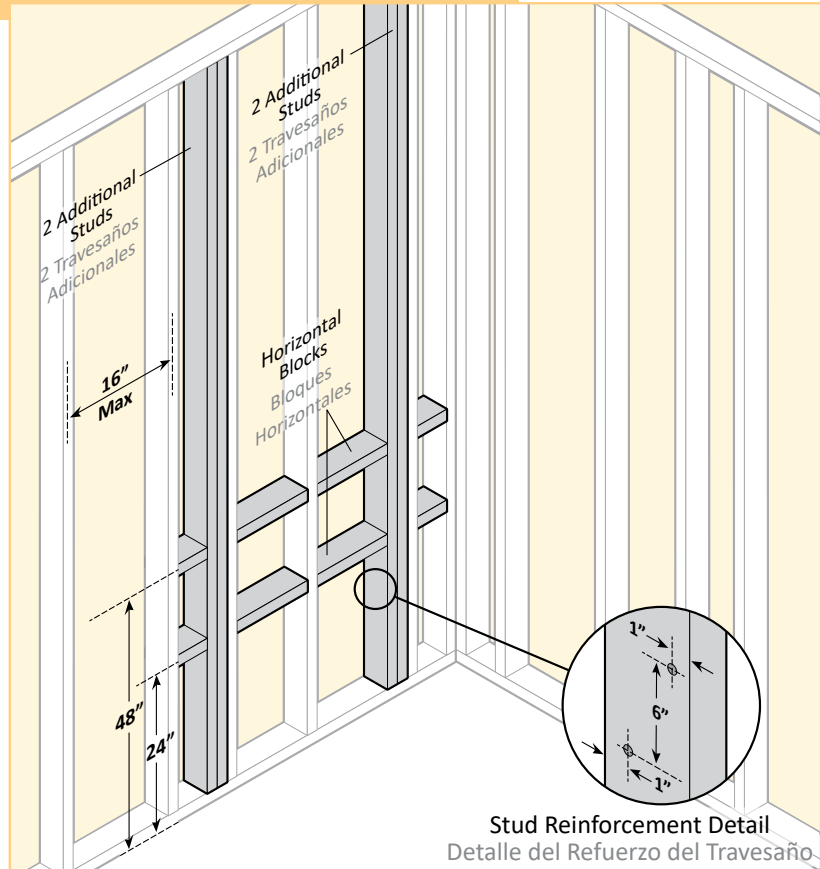


STEP 1 VIDEO

FRAMING REINFORCEMENT CONSIDERATIONS
CONSIDERACIONES ACERCA DEL REFUERZO DEL MARCO

These are intended as general guidelines only, as the method for achieving proper reinforcement varies based on specific construction conditions and intended use. It is the responsible design professional's job to assess and determine the appropriate wall framing reinforcement required for a given project, in accordance with the Tile Council of North America (TCNA) guidelines and applicable building codes.

La intención de estas consideraciones es ser solamente una guía general, ya que el método de obtener un refuerzo adecuado varía según las condiciones específicas de la construcción y el uso que se le dará. El profesional de diseño es el responsable de evaluar y determinar el refuerzo del marco de pared requerido para un proyecto dado, según las pautas del Tile Council of North America (TCNA) y los códigos de construcción que aplican.



SUGGESTED MATERIALS MATERIALES SUGERIDOS

- Six 2x4 8ft Studs (use instead 2x6s for walls above 8ft and up to 10 ft high)
- Construction Framing Adhesive (for use with reinforced stud)
- 16D Common Nails or equivalent fasteners (see Stud Reinforcement Detail for recommended spacing)
- Seis travesaños de 2x4 de 2,4 m de largo (use en lugar travesaños de 2x6 para paredes mayores de 2,4 m y hasta 3 m de altura)
- Adhesivo para marcos de construcción (para usar en el travesaño reforzado)
- Clavos comunes 16D o tornillos equivalentes (ver el espaciamiento recomendado en el Detalle del Refuerzo del Travesaño)