



PAVIMENTOS

P1 Pavimento de cuarzo "Marmol campo" color Beige, pulido y con cantos biselados. Combinación de baldosas de anchos de 44 y 22 cm y largos de 88 y 44 y espesor 3cm.

P2 Pavimento de cuarzo "Marmol campo" color Beige, pulido y con cantos biselados. Combinación de baldosas de anchos de 7 y 20 cm y largos de 1m y espesor 3cm.

P4 Pavimento y peldaños marmol serpegliante

FALSOS TECHOS

T1 Falso techo de bandejas de madera maciza e15mm hunter Douglas de cerezo 3 anchos diferentes 70/92/116mm separados entre ellos 19mm y con sistema de fijación oculta. Con aislante acústico de lana de roca con un fieltro de color negro en su cara inferior.

T2 Falso techo de listones de madera maciza 30mm Hunter Douglas de cerezo separados entre ellos 60mm y con sistema de fijación oculta. Con aislante acústico de lana de roca con un fieltro de color negro en su cara inferior.

REVESTIMIENTOS

R1. Revestimiento interior de madera Parklex de haya con piezas de 44 y 22 , con fijación oculta con sistema de cuélgue e14mm fijado con un soporte de madera de sección cuadrada 5x5cm encolado sobre la hoja de cartón-yeso.

R2. Revestimiento interior de madera Parklex acabado Onix con piezas de 100 en horizontal, con fijación oculta con sistema de cuélgue e14mm fijado con un soporte de madera de sección cuadrada 5x5cm encolado sobre la hoja de cartón-yeso.

R3. Aplacado de piedra Bateig gris. Formatos, con fijación oculta con sistema de cuélgue e14mm.

R4. Revestimiento exterior de Trepas Melaon metálico acabado Malachite Green, con fijación oculta con sistema de cuélgue.

R5. Revestimiento interior de placas Viroc acabado Clink, e12mm, con fijación oculta con sistema de cuélgue.

- Forjado reticular H. Armado 35+5cm.
- Fábrica de 2 hojas 1/2 pie LOP 12cm.
- Doble tabique carton yeso.
- Zanca de H. armado de 25cm.Trasdós velo liso.
- Formación peldaños de albañilería L19.
- Platabanda acero e=8mm.Esmalte sintético Interiores.
- Pasamanos tubo acero inoxidable 18/10 50mm.
- Platabanda acero 40x40 e=4mm.
- Platabanda acero esmalte sintético para recibir puerta EF paneleada.
- Puerta EF paneleada, o escalera de evacuación
- Platina calibre acero 50.10.Esmalte sintético.Perforada.
- Tubo #20mm. acero esmalte sintético.
- Tubo #50mm. acero esmalte sintético.
- Platabanda e=10mm. anclada a meseta en frente ojo de escalera.Esmalte sintético.