



- P. PAVIMENTOS INTERIORES**
- P1** Solado de baldosa porcelánica técnica rectificada (todo en masa). Formato 60x60 cm. Color SILVER (gris claro) acabado mate. Serie Method de NAVARTI o equivalente. **Resistencia al deslizamiento Clase 1.**
- P2** Solado de baldosa porcelánica técnica rectificada (todo en masa). Formato 60x60 cm. Color SILVER (gris claro) acabado mate. Serie Method de NAVARTI o equivalente. **Resistencia al deslizamiento Clase 2.**
- P3** Escaleras: Pielizos: doble pieza huefle y contrahuelle de gres porcelánico extrusionado. Tipo Venetto Grain Dolmen o equivalente. **Resistencia al deslizamiento Clase 2.**
Rallones: baldosas de gres porcelánico extrusionado formato 60x30. Tipo Venetto Grain Dolmen o equivalente. **Resistencia al deslizamiento Clase 2.**
- P4** Aula música.
Pavimento heterogéneo multicapa de PVC de 6,2 mm de espesor. Base elástica y acabado final en PVC reforzada con PU de 0,70 mm, comportamiento al fuego (CFLS) y resistencia al deslizamiento clase 1. R_{fr} ≥ 1,5. Modelo OMNISPOT MULTUSE TARXET o equivalente. Color Light Maple o cualquier otro a determinar por DF.

- **Pavimento podotáctil en arranques de escaleras:**
Pavimento podotáctil. Baldosas porcelánicas. Modelo CENTER. Color gris. Formato 30x30 cm
- **Pavimento podotáctil en caminos y cambios de dirección:**
Franjas de pavimento visual y táctil. BOTONES PODOTÁCTILES Y ANTIDESLIZANTES de acero cincado Acero cincado de 25 mm de diámetro, 17,5mm de altura y 5 mm de relieve empotrados en pavimento en arranques, desembarcos de escaleros y camino indicado en la planta bajo, colocado con plantillo del fabricante (180x4 mm). Modelo Navarty Access EMAC o equivalente.
- Suministro y colocación de franjas de pavimento visual y táctil, mediante PERIFERES DE ALUMINIO natural de 30mm de anchura y 3m de altura adheridos al pavimento y colocados con plantillo del fabricante (12 trenes/m). Modelo NOVORAND ACCESS o equivalente.