



Corte Típico
Escala: 3/4"=1'-0"

Sección del Relleno Compactado
Escala: 1"=1'-0"

Detalle Periferal
Escala: 3/4"=1'-0"

Detalle
Escala: 3/4"=1'-0"

Detalle
Escala: 3/4"=1'-0"

Sección del Relleno Compactado
Escala: 1"=1'-0"

Especificaciones Adicionales de Procedimientos de Construcción y Terminaciones.

- A.** Cuando la losa de hormigón principal (Structural Slab) sobre relleno compactado esté fundida y comience el frotado, se le aplicarán a toda la superficie SOLOMON COLORS. Day 1 Coloidal Silica Finishing Aid. Cuando fragüe dicha losa principal y esté lista para recibir la losa secundaria (Finish Layer), se le aplicará a toda la superficie SPECICHEM, SpecTrep SB bonding adhesive & anti-corrosion rebar coating.
- B.** Al hormigón de la losa secundaria de rodaje (sobre la principal) se le mezclará con 4.0lbs por yarda cúbica de UltraFiber500 (fibra de celulosa). También se mezclará pigmento SOLOMON COLORS Color-Flo Integral Color; serán dos (2) colores en patrón contrapeado con textura de cepillo: 5092 Avocado y 5092 Hunter Green (4 x 6.25lb [bolsas] por yarda cúbica). Los bordes de cada recuadro se 'pulirán' (aprox. 1") con lana de ovilla. Una vez esté fundida y comience la textura cepillada, se le aplicarán a todas las superficies SOLOMON COLORS, Day 1 Coloidal Silica Finishing Aid.
- C.** El fondo de la ranura de desagüe, detalle A-3.0/6, se le aplicará una capa de 1/2" (mínimo) de RAPIDSET LevelFlo, Self-Leveling Underlayment. Para crear las anillas interiores y la esfera central (máximo 2" espesor) se utilizará SPECICHEM, SC Precision Grout HS (bolsas 50lbs).
- D.** Dicho 'grout' se mezclará con pigmento SOLOMON COLORS Color-Flo Integral Color 5092 Hunter Green (4 x 6.25lb [bolsas] por yarda cúbica). Antes de iniciar la aplicación del SC Precision Grout HS, la superficie de hormigón (previamente fundido, se cubrirá con SPECICHEM, SpecTrep SB bonding adhesive. Una vez se comience la 'texturización' por el artista (piezas artesanales), se le aplicarán a todas las superficies SOLOMON COLORS, Day 1 Coloidal Silica Finishing Aid.
- E.** Al hormigón de la pieza escultural ("Tazon") se le mezclará con 4.0lbs por yarda cúbica de UltraFiber500 (fibra de celulosa). Para facilitar el desmoldre, se aplicará a la formaleta SPECICHEM, Bio Strip W form release agent.
- F.** Luego del fundido/desmoldre, se cubrirá con ALCHEMCO, DuraTie Concrete Crystalline Admix.
- G.** La terminación será con SKIN, Swimming Pool Microplaster, 'color' blanco (producción de Italia). El acabado será similar a porcelanato. Al final de los trabajos, todas las superficies serán cubiertas con dos (2) manos de PROSOCO SaltGuard WB.