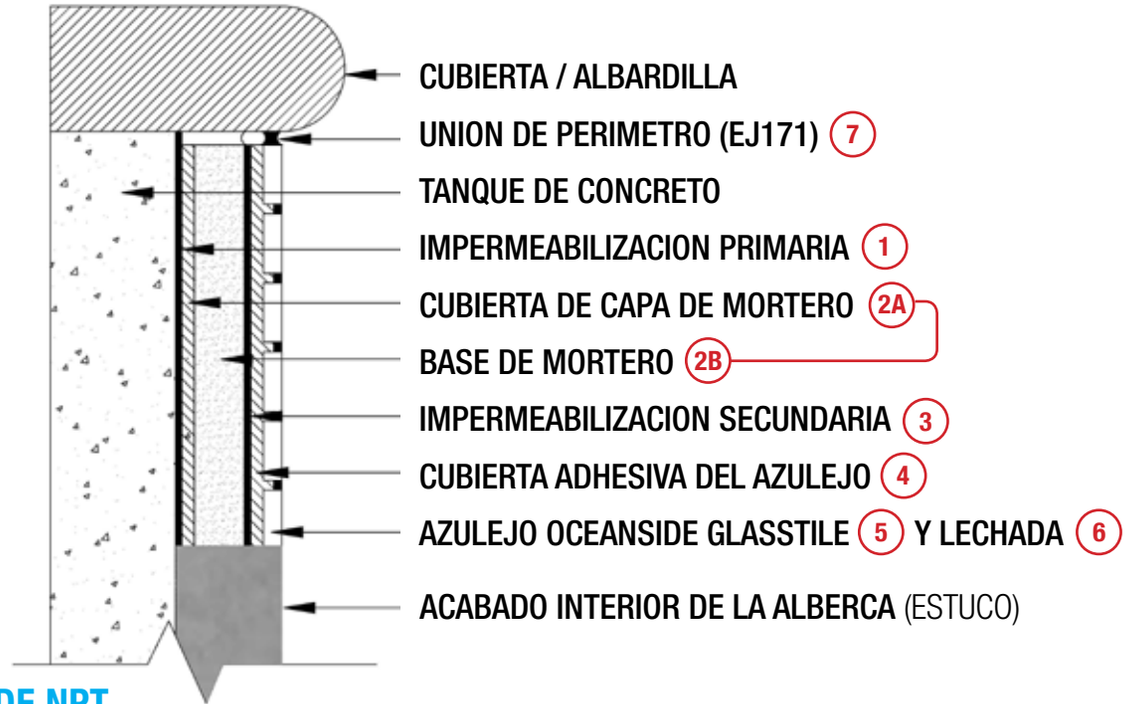


Esta información se presenta como una guía general para la instalación de azulejo de Oceanside Glasstile sobre tanques de concreto en albercas y cascadas de agua. A la derecha se encuentra un diagrama que se puede referenciar con la lista de opciones abajo numeradas de productos recomendados para cada capa del sustrato e instalación del azulejo. Para más información detallada de instrucciones de instalación, visite: www.installogt.com ó contacte a su representante de Servicio Técnico Profesional de Oceanside Glasstile al correo: techsupport@glasstile.com y llamando al 877-648-8222.



PRODUCTOS RECOMENDADOS | NUMERO DE PARTE DE NPT

- 1 IMPERMEABILIZACION PRIMARIA**
- Miracote MiraPrime Aqua-Blok XL | **CFP-65-1226**
 - AQURON CPSP | **ARU-37-1002**
 - Multicoat Vapor Shield | **MTP-65-9003**

- 2A CUBIERTA DE CAPA DE MORTERO (BLANCO O GRIS)**
- Laticrete 254 Platinum Thin-Set Gray | **LCR-37-1009**
 - SGM 727 Thin-Set | **SGM-37-3500** mezclar con aditivo Southcrete 28 | **SGM-37-1300**
 - TEC SuperFlex Thin-Set Gray | **TSC-37-0002**

- 2B BASE DE MORTERO**
- Laticrete 3701 Fortified Mortar | **LCR-37-1017**
 - Mezcla en sitio de 4a1 ASTM C-144 arena de ASTM C-150 portland cement (sin lima)

- 3 IMPERMEABILIZACION SECUNDARIA**
- Miracote Membrane C - Polvo Blanco | **CFP-65-1020**
Polvo Gris | **CFP-65-1019**
Liquido | **CFP-65-1024**
 - Laticrete Hydroban (NO lo use para cubrir en instalaciones parciales, por ejemplo: líneas de agua) | **LCR-37-1000**
 - TEC HydraFlex (NO lo use para cubrir en instalaciones parciales, por ejemplo: líneas de agua) | **TSC-37-9675**
 - Basecrete Polvo Blanco | **BTH-37-1006**
Polvo Gris | **BTH-37-1005**
Liquido | **BTH-37-1001**

- 4 CUBIERTA ADHESIVA DEL AZULEJO (BLANCO)**
- Laticrete Glass Tile Adhesive | **LCR-37-1013**
 - Laticrete 254 Platinum White (Usar solo con azulejo opaco) | **LCR-37-1010**
 - Laticrete Latapoxy 300 (Usar solo con azulejo opaco) | **LCR-37-1008**
 - SGM 727 Thin-Set | **SGM-37-3500** mezclar con aditivo Southcrete 28 | **SGM-37-1300**
 - TEC SuperFlex Thin-Set White | **TSC-37-0003**

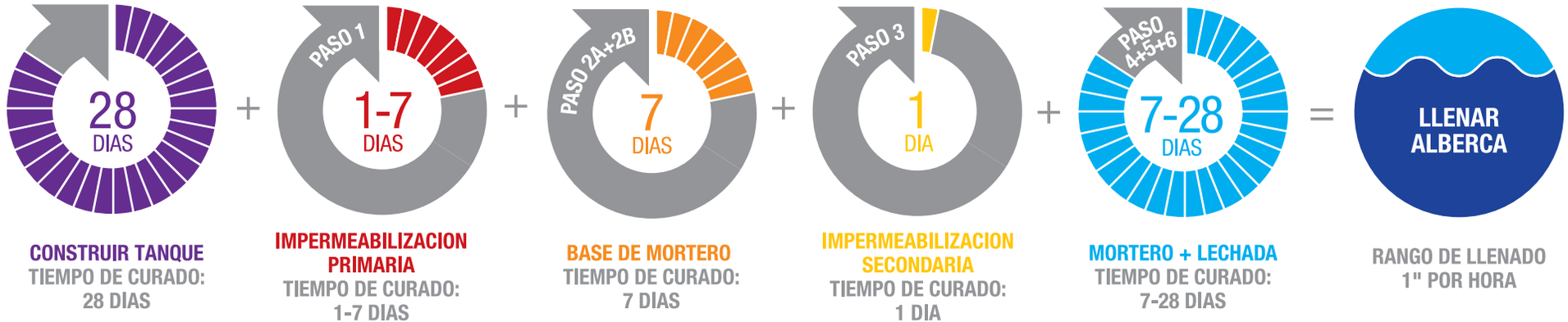
- 5 AZULEJO OCEANSIDE GLASSTILE**
- Aquascapes
 - Oceanscapes
 - Spectra

- 6 LECHADA**
- Laticrete Permacolor
 - Laticrete Spectralock Epoxy (Usar solo con azulejo opaco)
 - Custom Building Products Prism Grout
 - SGM Security Polymer Grout
 - TEC Power Grout

- 7 UNION DE PERIMETRO Y SELLADOR DE MOVIMIENTO**
- Laticrete Latasil 100% Silicone Sealant with 9118 Primer
 - TEC AccuColor 100 100% Silicone Sealant

TIEMPOS DE CURADO

Los siguientes tiempos de curado están basados en estándares de la industria, dirección del fabricante y condiciones climáticas normales. La dirección del fabricante es variable y siempre debe ser seguida. Los tiempos de curado empiezan al término de cada etapa de construcción y el tiempo requerido de ejecución no está incluido en el diagrama de abajo. Instalaciones exteriores siempre deben de estar protegidas durante la instalación y secado contra la luz directa del sol, calor excesivo, viento, lluvia y temperaturas congelantes.



UNIONES DE MOVIMIENTO

Instalar las prevenciones de movimiento de acuerdo a la edición mas actual del "TNCA Handbook For Ceramic, Glass & Stone Tile and Installation" metodo EJ171. Un sellador flexible es recomendado para aplicaciones sumergibles y es requerido entre el azulejo y los pilares de restricción (cubierta/albardilla), en todas las esquinas interiores y directamente sobre cualquier unión en el tanque de concreto. Para azulejo de vidrio, las uniones de movimiento en el campo se requieren a un maximo de 8" de separación entre centro y centro. Para instalaciones de porcelana ó ceramica las uniones de movimiento en el campo se requieren a un maximo de 12" de separación entre centro y centro.

MANTENIMIENTO

Mantenimiento y cuidado propio es crucial para la apariencia y desempeño a largo plazo en albercas y cascadas de agua. La siguiente información delinea los productos y técnicas recomendadas para el mantenimiento de la mayoría de azulejo en albercas y exteriores. Para información mas detallada, balanceo del agua y mantenimiento de alberca por favor referirse a la "Guia de Mantenimient de Azulejos para Albercas" de los productos de Oceancare.

PREVENIR PRESCENCIA DE CALCIO

Para prevenir la adherencia de depositos de calcio, aplicar Oceancare Glass & Tile Shield sobre azulejo nuevo y/ó limpio. Para su optima protección aplicar Glass & Tile Shield al azulejo de la alberca cada 6 meses.

LIMPIEZA GENERAL REMOVER EL CALCIO

Para remover la mugre y depositos sucios de la linea de agua, aplicar All Purpuse Cleaner and Degreaser en la superficie del azulejo, tallar con un cepillo de nylon ó con una esponja de nylon 3M Blanca ó Azúl. Para remover depositos minerales y de calcio, aplicar Oceancare Calcium Releaser en la superficie del azulejo, tallar con un cepillo de nylon ó con una esponja de nylon 3M Blanca ó Azúl. No usar limpiadores con abrasivos ó con acido.

GLASS & TILE SHIELD



- Previene prescencia de calcio y minerales
- Reduce el mantenimiento del azulejo
- Excelente para albercas y cascadas de agua
- Invisible, no toxico y facil de aplicar

Quarto - OCG-50-8577
Galón - OCG-50-8578

CALCIUM RELEASER



- Remueve depositos de calcio y efflorescente
- Libre de Acido – No toxico
- Use con porcelana, ceramica y vidrio
- No afecta el pH de la alberca

Quarto - OCG-50-1004
Galón - OCG-50-1005

ADVERTENCIA: Ciertos acidos dañan el glazeado y metalizado del azulejo de vidrio. Debe de tomarse el cuidado debido para proteger la superficie del azulejo cuando se utilicen acidos en el proceso de los acabados de la alberca y/ó cuando se agregue al agua de la alberca. NO PERMITA que productos que contengan acido hidrofiorico, hidrofiorico, muriatico ó fosforico tengan contacto con el azulejo. En caso de contacto accidental, neutralice inmediatamente con agua y bicarbonato de sodio. (1lb: 3 galones).