

Nombre _____ Empresa _____ Fecha _____
 Teléfono _____ Correo Electrónico _____
 Nombre de la Obra _____ Ubicación de la Obra _____

INFORMACIÓN DE INSTALACIÓN

| | | |
|----------------------|--------------------|---|
| Interior Exterior | Pared Piso/Losa | Sobre Nivel Bajo Nivel Submergida |
| 1 | 2 | 3 |

TIPO DE CONSTRUCCIÓN

| |
|----------------------------------|
| Construcción Nueva Renovación |
| 4 |

RESISTENCIA AL FUEGO

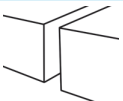

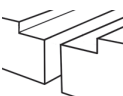
| |
|---|
| No Requerida Resistencia: 1-hr 2-hr 3-hr |
| 5 |

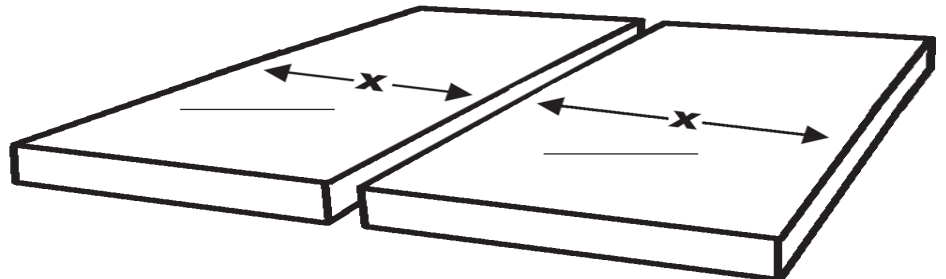
INFORMACIÓN DE LA ABERTURA PARA JUNTA DE EXPANSIÓN

| | | |
|---|---|---|
| Ancho de la Abertura: _____ Ancho Varía de: _____ a _____ | Profundidad de la Abertura: _____ | Metros Lineales (total): _____ |
| 6 | 7 | 8 |
| ¿Fueron las medidas de la junta verificadas en obra? Si No Temp. del Sustrato _____ Temp. Ambiente _____ | Composición del Sustrato: _____ <i>(ej. concreto, ladrillo, metal, etc.)</i> | |
| 9 | 10 | |
| Movimiento (si es conocido): _____ <i>(ej. ± 10 mm, etc.)</i> | Junta Es: Sello Primario Sello Secundario | Junta Sellará: Lluvia/Agua Frio/Calor Sonido Aire Otro _____ |
| 11 | 12 | 13 |
| Existen Transiciones? Si (Explique) / No _____ | ¿Como es la terminación la junta? _____ | |
| 14 | 15 | |

SOLO PARA JUNTAS HORIZONTALES (LOSAS, PISOS, PLATAFORMAS)

CONSTRUCCIÓN DE LA LOSA

| | |
|---|---|
| Es una condición de Losa Sólida? Si / No |  |
| Es una condición de Doble Losa? Si / No |  |
| Existen "Blockouts" en la Junta? Si / No |  |
| 16 | |
| Tipos de Trafico (Marque todo lo que aplique): Coche Autobús Peatona Otro _____ | |
| 17 | |



Por favor, escriba las dimensiones de lo ancho de la losa en cada "x". Si un sustrato de la junta es una pared en lugar de una losa, por favor indicar esa "x" como "Pared" en lugar de dar una dimensión. Si más de una junta se produce dentro de la misma área inmediata, por favor dibújenlos y las dimensiones más apropiadas. Adjuntar dibujos adicionales, según sea necesario.

Por favor incluya cualquier detalles relevantes cuando envíe el Checklist a EMSEAL.

Arquitecto _____ Ingeniero: _____ Contratista: _____

Por Favor FAX o Email a EMSEAL Fax: (508) 836-0281 / Correo Eletrónico: techinfo@emseal.com / Teléfono: (508) 836-0280