

GUÍA RÁPIDA INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN DE LA TEJA O TAPETE DWT-FAST CON ALARMA

La teja DWT-Fast da una superficie para caminar que es flexible, indestructible, antideslizante e impermeable, de fácil instalación sobre concreto u otras superficies.

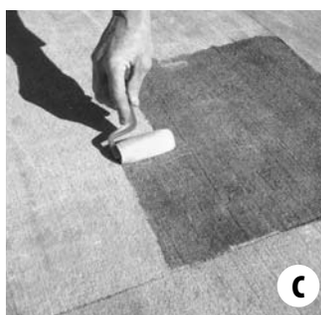
ALERTA! La garantía será inválida si no se siguen las instrucciones de instalación



A. Con una escoba o un soplador quite toda la basura o tierra en el área donde va a instalar el DWT. Oriente y alinee la teja en el concreto. Marque alrededor del tapete con tinta o pintura y luego levante y quite el tapete (teja).



B. Es muy importante remover el sucio, agentes de curación del concreto, color, aceite, grasa y otros contaminantes de la superficie marcada, raspando el área con un esmeril o cepillo eléctrico.



C. Después de limpiar la superficie, remueva el polvo o basura con una escoba o un soplador. Aplique una capa de "preparador" antes de instalar la teja DWT Fast. Espere unos 10 minutos para que el "preparador" de la superficie se seque.



D. Alinee la teja o tapete DWT Fast en la posición deseada. Remueva la película protectora del pegante en un extremo de la teja y alinee esa parte de la teja con los extremos del área marcada. Coloque el área expuesta de la teja, la que tiene el pegante, sobre la superficie donde va a instalar la teja. Ejerciendo presión hacia la superficie empuje la teja contra el piso para sacar el aire de debajo del tapete.



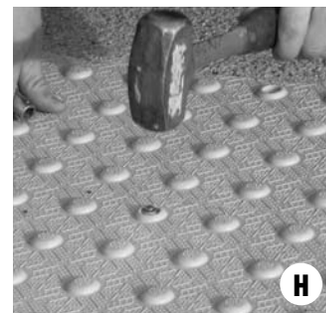
E. Quite la película protectora del resto de la teja y desenróllela sobre la superficie ejerciendo presión fuerte para expulsar el aire de debajo del tapete a medida que lo va poniendo en posición. Al instalar tejas DWT Fast adyacentes, deje una separación de aproximadamente 1/8 de pulgada entre ellas.



F. Usando una toalla enrollada, o un rodillo DWT, ruédela sobre la teja, ejerciendo presión hacia abajo, para sacar todo el aire de debajo de la teja. Asegúrese que esta operación la hace de lado a lado y de arriba a abajo y tenga mucho cuidado al trabajar en los bordes de la teja o tapete.



G. Use un taladro martillo de impacto con una broca de 1/4 de pulgada y perforo a través de las cúpulas agujeros de 2 pulgadas de profundidad. Soplo el polvo del agujero antes de instalar el ancla para el DWT Fast.



H. Coloque el ancla para el DWT Fast quede bien alineado con el interior de la cúpula de la teja DWT Fast. Use un martillo para empujar el perno del ancla hasta que quede parejo con el tope de la cúpula truncada. Sea muy cuidadoso para no empujar demasiado el ancla.



I. Use una escoba o un soplador para remover el polvo o sucio de la superficie de la teja DWT Fast. Use el sellante suministrado para formar alrededor del perímetro de la teja en la unión con la superficie, un cordón sellante uniforme. El tapete DWT Fast estará listo para permitir que caminen sobre él en unos 60 minutos.

CONSEJO: recomendamos para que la instalación se vea bien, poner cinta adhesiva de plomero sobre el concreto como 1/4 de pulgada fuera del perímetro marcado para la instalación de la teja y poner también cinta adhesiva sobre la teja DWT Fast en el borde, como 1/4 de pulgada, antes de poner el sellante. Use una espátula plástica o un palustre o un dedo enguantado para emparejar el sellante en la unión entre el piso y la teja dándole la forma de copa o media luna. Después de aplicar el sellante remueva la cinta adhesiva.



NOTA: cuando el concreto tiene rayas profundas direccionales, juntas de compresión o cuando la superficie presenta muchos agujeros, antes de la instalación se requerirá rellenarlos bien. Recomendamos en esos casos usar la teja **DWT Smart**.

Para instrucciones más detalladas de instalación, vea la cinta de video al respecto. Este video se puede ver en nuestra página de internet at: www.trafficwks.com

EMPEZAR AQUI

Manual de Instalación

Para la Teja o Tapete DWT-Fast con Alarma

La teja *DWT-Fast* da una superficie para caminar que es flexible, indestructible, antideslizante e impermeable, de fácil instalación sobre concreto u otras superficies.

ALERTA! La garantía será inválida si no se siguen las instrucciones de instalación.

1. Asegúrese que los procedimientos de seguridad establecidos por la industria y las agencias del gobierno, condado o ciudad se sigan durante la preparación de la superficie, e instalación de la teja (tapete) *DWT-Fast* con alarma.
2. Al instalar las tejas, los adhesivos, tornillos, clavos, anclas, etc, asegúrese que se sigan las instrucciones de instalación de los fabricantes de cada producto. No se recomienda instalación del tapete *DWT-Fast* sobre asfalto.
3. Es muy importante coordinar con el ingeniero, arquitecto o contratista para evaluar el sitio y la superficie donde se va a instalar la teja, para determinar si es adecuada para la instalación correcta. Estudie, con el contratista, los dibujos o planos del diseño antes de empezar la instalación. Note, reporte y aclare con la persona responsable de la instalación cualquier discrepancia que usted vea en el diseño.
4. Alinee la teja *DWT-Fast* con la rampa de la acera (banqueta) de acuerdo a los planos y marque la posición correcta de la teja sobre el concreto con tinta o pintura indeleble (que no se borre). Remueva el tapete cuando el perímetro esté totalmente marcado.
5. La superficie donde se va a instalar el tapete *DWT-Fast* debe limpiarse mecánicamente usando arena a presión o un esmeril con un disco para concreto para eliminar todo sucio, agente de curado del concreto, color, aceite, grasa o cualquier otro contaminante. El área tratada debe extenderse unas 4 pulgadas más allá del perímetro marcado en el concreto.
6. Después de limpiar la superficie con una escoba o un soplador y antes de instalar la teja sensora DWT, inspeccione la superficie para asegurarse que está limpia, seca y libre de rajaduras, sucio, agente de curado del concreto, aceite, grasa u otros contaminantes. Asegúrese que la superficie es lo suficientemente fuerte y que el concreto se haya curado por lo menos 21 días.
7. Antes de instalar la teja *DWT-Fast* al concreto, aplique una capa de una "base preparadora" sobre toda el área que se va a usar. Asegúrese que la "base" se seque por 10 minutos antes de instalar la teja o tapete sobre el concreto tratado.
8. Realíne la teja *DWT-Fast* con la rampa de la banqueta de acuerdo con los planos. Remueva en un extremo de la teja la película protectora del adhesivo y alíne la teja con unas esquinas del área demarcada. Ruede el extremo con pegante sobre la superficie ejerciendo presión firme hacia el suelo para sacar el aire de debajo de la teja a medida que se va instalando la misma en su posición dentro del área marcada.
9. Remueva la película protectora del pegante del resto de la teja y desenrolle la teja sobre el concreto asegurándose de ejercer presión hacia abajo para expulsar el aire de debajo del resto de la teja. Si va a instalar tejas *DWT-Fast* adyacentes, deje una separación de 1/8 de pulgada entre ellas.
10. Usando una toalla (o tela) o un rodillo pesado, páselo como si amasara pan sobre el tapete para sacar el aire de debajo de la teja. Aplique suficiente presión para asegurarse que hay contacto con el concreto y lograr expulsar el aire.
11. Empiece a perforar e instalar las anclas en las cúpulas de la teja empezando en el centro y continuando hacia el exterior de la teja.
12. Mientras continúa aplicando presión alrededor de las cúpulas del *DWT-Fast*, con una broca de ¼ de pulgada, perfóre un agujero de 2 pulgadas de profundidad. Asegúrese que el agujero esté bien recto. La presión ejercida en el área de la cúpula es muy crítica (importante) para evitar que el polvo de la perforación se meta debajo de la teja e impida que ésta quede bien pareja con el concreto, lo que puede afectar en forma adversa la integridad de la instalación.
13. Sople el agujero para sacar el polvo antes de instalar el ancla. Siga manteniendo presión en la cúpula y meta totalmente un ancla de acero inoxidable y empuje el perno pegándole suavemente con un martillo. Tenga mucho cuidado, al martillar, para no pegarle a los lados del ancla y dañarla. Asegúrese que el tope del perno esté parejo con el tope de la cúpula.
14. Siga las instrucciones dadas en el número 12 para instalar las otras anclas.
15. No se debe permitir que se camine sobre el tapete *DWT-Fast* hasta que el adhesivo se haya curado lo suficiente para evitar dejar en el adhesivo (debajo de la teja) marcas de pasos. Se necesitan por lo menos 60 minutos de curado.
16. No es necesario recortar los bordes de la teja *DWT-Fast* para alinear tejas adyacentes. La naturaleza y características antideslizantes de las cúpulas permite que las tejas se alinien y encajen unas con otras. Es importante dejar un espacio de 1/8 de pulgada entre tejas adyacentes para permitir la expansión y contracción de las mismas.
17. Si los *Fast-Tiles de DWT* requieren cortes para tamanos aprestos, o si las bovedas moldeadas están removidas por el corte, entonces taladre solamente en las superficies. Use un taladro de punta ¼" para recibir la ancla. No taladre agujeros para anclas sobre ninguna de las bovedas moldeadas. En instalaciones las anclas deben de estar pareja con la superficial plana.

Si usa el sellante AdcoSeal Korapur 125 asegúrese que se quita la cubierta de protección en el fondo del cartucho y el desecante antes de cargar el cartucho en la pistola dispensadora del pegante. Use únicamente el adhesivo suministrado por el fabricante.

CONSEJO: recomendamos para que la instalación se vea bien poner cinta adhesiva de plomero sobre el concreto como ¼ de pulgada fuera del perímetro marcado para instalación de la teja y poner también cinta adhesiva sobre la teja *DWT-Fast* en el borde, como ¼ de pulgada, antes de poner el sellante. Use una espátula plástica o un palustre o un dedo enguantado para emparejar el sellante en la unión entre el piso y la teja dándole la forma de copa o media luna. Después de aplicar el sellante remueva la cinta adhesiva.

NOTA: cuando el concreto tiene rayas profundas direccionales, juntas de compresión, o cuando la superficie presenta muchos agujeros, antes de la instalación se requerirá rellenarlos bien. Recomendamos en esos casos usar la teja *DWT Smart-Tile*.

Para instrucciones más detalladas de instalación, vea la cinta de video al respecto. Este video se puede ver en nuestra página de internet at: www.trafficwks.com .