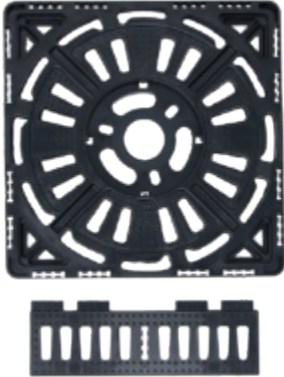




NXT[®] Pedestal Multiplate & Facer

DS-65493E-0726

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOMBRE DEL PRODUCTO

NXT[®] Pedestal Multiplate & Facer

2. FABRICANTE

LATICRETE International, Inc.
1 LATICRETE Park North
Bethany, CT 06524-3423 USA

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 1235

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788, ext.

1235

Fax: +1.203.393.1684

Sitio de Internet: laticrete.com

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La multiplaca y la cara de multiplaca para NXT Pedestal son accesorios versátiles diseñados para mejorar el rendimiento y la funcionalidad del sistema NXT Pedestal. La multiplaca admite una gran variedad de aplicaciones, entre las que se incluyen instalaciones con poco espacio, condiciones perimetrales y diseños complejos, mientras que la cara de multiplaca proporciona un acabado limpio y elegante al ocultar los bordes expuestos y permitir la construcción de escalones y escaleras.

Usos

Admite instalaciones de baja altura, con espaciado entre bordes, resistencia al levantamiento por el viento y con bordes vivos. Las multiplacas se pueden apilar para instalaciones de hasta 3/4", y proporcionan un espacio de separación frente a bordes duros. Las caras se acoplan a la multiplaca para permitir la instalación de bordes vivos en escaleras, patios y otros lugares.

Las aplicaciones incluyen:

- Áreas con baldosas o madera elevada
- Baldosas (porcelanato, piedra, concreto, etc.)
- Plataformas de madera
- Construcción de peldaños y escaleras en sistemas para pisos elevados
- Plataformas en azoteas y zonas de servicio
- Balcones y terrazas

Ventajas

- Aumenta la versatilidad del sistema para juntas perimetrales con poco espacio libre e instalaciones complejas en pedestales
- Permite realizar detalles en los bordes de manera eficiente con acabados limpios y profesionales
- Permite la construcción de escalones y escaleras en sistemas de pedestales elevados
- Mejora la flexibilidad de instalación en distintos diseños y condiciones
- Baja altura: puede colocarse en el suelo, en lugar de Mini; puede apilarse; y pueden añadirse correctores de pendiente a la base
- Espaciado de perímetro: puede usarse para generar una separación alrededor del perímetro de la instalación con la lengüeta espaciadora estándar
- Ángulos y curvas: la multiplaca para NXT Pedestal puede cortarse en ángulo o de forma curva para que coincida con el perímetro o para ofrecer cobertura completa de una losa pequeña

Sustratos adecuados

- Concrete and Masonry Surfaces
- Exterior Glue Plywood decks that have been waterproofed with a primary roof waterproofing membrane
- Metal/Steel
- Piedra

Presentación

Multiplaca: 72 piezas por caja

Cara de multiplaca: 72 piezas por caja

Rendimiento aproximado

La cobertura variará según el tipo de acabado de superficie y las dimensiones.

Limitaciones

- NO lo instale en aplicaciones que superen la capacidad de carga del sistema de pedestal o multiplaca / cara de multiplaca (consulte Pedestal DS 65455).
- NO la utilice como componente estructural independiente: la multiplaca y la cara de multiplaca deben utilizarse junto con un sistema de soporte de pedestal aprobado.
- NO la instale sobre sustratos no rígidos o inestables; el sustrato debe ser estructuralmente sólido y capaz de soportar todas las cargas.

4. DATOS TÉCNICOS

Las especificaciones están sujetas a cambios sin notificación. Los resultados exhibidos son representativos pero reflejan los procedimientos de prueba utilizados. El desempeño real en el área de trabajo dependerá de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar.

5. INSTALACIÓN

Instrucciones para la instalación

Solución contra levantamiento por vientos de **Multiplaca para NXT Pedestal**

PASO 1:

Coloque el pedestal en su posición y empuje la multiplaca en el cabezal del pedestal.

PASO 2:

Inserte la lengüeta espaciadora de 4 mm (5/32") (incluida con pedestales) en el centro de la multiplaca.

PASO 3:

Aplique abundante adhesivo en cada cuarto de la placa. Use un tamaño de punto mínimo de aprox. 30 mm de diámetro y 15 mm de grosor (1" de diámetro y 1/2" de grosor)

PASO 4:

Instale losas en la multiplaca ejerciendo presión hacia abajo para garantizar la adhesión.

PASO 5:

Las losas ahora se instalan con una solución oculta contra el levantamiento por viento.

Solución de separación de borde de **multiplaca para NXT Pedestal**

PASO 1:

Coloque el pedestal contra la pared del perímetro y empuje la multiplaca hacia el cabezal del pedestal.

PASO 2:

Inserte la lengüeta espaciadora de 4 mm (5/32") (incluida con los pedestales) y cree una línea vertical partiendo 2 lengüetas espaciadoras.

Use los descartes de las lengüetas espaciadoras de 4 mm (5/32") para crear una separación entre la losa y el perímetro.

PASO 3:

Use las 2 lengüetas espaciadoras partidas e insértelas verticalmente en las ubicaciones dispuestas en el borde de la multiplaca para crear la separación de 4 mm (5/32") contra el perímetro.

PASO 4:

Instale losas en la multiplaca contra la pared del perímetro. Para lograr una separación uniforme del perímetro, asegúrese de usar, como mínimo, 2 lengüetas espaciadoras.

PASO 5:

Las losas ahora se instalan con una separación de 4 mm (5/32") contra la pared del perímetro.

Solución de baja altura de **multiplaca para NXT Pedestal**

*NXT Multiplaca para Pedestal ha sido específicamente diseñada para lograr una solución de baja altura mínima de 3/8" (10 mm).

PASO 1:

Inserte la lengüeta espaciadora de 4 mm (5/32") para que se cruce con 4 losas o encaje las 2 lengüetas para crear una línea vertical y colóquela sobre el sustrato.

PASO 2:

Las multiplacas son apilables y aumentan 5 mm (3/16") con cada placa que se agrega. Las multiplacas vienen con lengüetas de posicionamiento debajo para detener el movimiento.

PASO 3:

Las multiplacas son compatibles con Correctores de Pendiente para NXT Pedestal. Añádalos debajo de la multiplaca para compensar la caída del sustrato.

PASO 4:

Las losas se instalan ahora a una altura mínima de 10 mm (3/8") y se pueden nivelar para adaptarse al sustrato.

Accesorio **Cara de Multiplaca para NXT Pedestal**

*El accesorio NXT Cara de Multiplaca para Pedestal es compatible con NXT Multiplaca para Pedestal, para ocultar bordes vivos o construir escalones y escaleras.

PASO 1:

Adhiera la multiplaca al revés al sustrato e inserte el accesorio de cara al borde vivo.

PASO 2:

Adhiera la base del pedestal a la multiplaca.

PASO 3:

Use una segunda multiplaca y acople un accesorio de cara a la parte inferior.

PASO 4:

Coloque la multiplaca sobre el pedestal y rótelas hacia su ubicación, hasta oír un clic.

PASO 5:

Inserte la lengüeta espaciadora y parta 2 espaciadores para crear una línea vertical.

PASO 6:

Con la lengüeta espaciadora retirada, insértela desde la parte trasera a través del centro.

PASO 7:

Aplique adhesivo a la parte superior de la multiplaca lista para adherir la losa.

PASO 8:

Aplique adhesivo a los accesorios de cara.

PASO 9:

Ubique la losa sobre las multiplacas y ejerza presión hacia abajo para garantizar una buena adhesión.

PASO 10:

Ubique la losa elevadora contra los accesorios de cara.

*Nota: puede agregarse un perfil o recorte de aluminio para cubrir el borde de la línea.

Repita el proceso para crear escalones incrementando las alturas de los pedestales.

6. DISPONIBILIDAD Y COSTO

Disponibilidad

Los materiales LATICRETE® y LATAPOXY® están disponibles en todo el mundo.

Para obtener información sobre los distribuidores, llame a:

Línea telefónica gratuita: 1.800.243.4788

Teléfono: +1.203.393.0010

Para obtener información sobre los distribuidores en Internet, visite LATICRETE en laticrete.com

Costo

Comuníquese con un distribuidor de LATICRETE de su zona.

7. GARANTÍA

Consulte la Sección 10. SISTEMAS ESPECIALES:

- 5 Year Pedestals Product Warranty (US) (English)

9. DEPARTAMENTO DE ASISTENCIA TÉCNICA

Asistencia técnica

Para obtener más información, comuníquese con la Línea Directa del Departamento de Asistencia Técnica de LATICRETE:

Línea telefónica gratuita:

1.800.243.4788, ext. 1235

Teléfono: +1.203.393.0010, ext. 1235

Fax: +1.203.393.1948

Material informativo sobre aspectos técnicos y de seguridad

Para obtener material sobre aspectos técnicos y de seguridad, visite nuestro sitio web en laticrete.com.

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2026 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.