



**PERFIL DE ALUMINIO PARA TOPES,
MARCA SCHLÜTER, MODELO TREP-E/-EK**

1.1 APLICACIÓN Y FUNCIÓN

Schluter®-TREP-E y TREP-EK están diseñados para proteger los bordes de las escaleras con azulejos y proporcionar una superficie de desgaste fácilmente visible y antideslizante para un diseño de tramos de escalera duradero, seguro y visualmente atractivo.

1.2 SUBMITTALS

A. Información del Producto: El fabricante debe proporcionar información completa de los productos y especificaciones detalladas de cada uno de los componentes de sus perfiles.

B. Catálogos y Muestras: Proporcionar catálogos y muestras de las molduras especificadas, incluyendo la gama de modelos disponibles en la línea de perfiles TREP-E/-EK.

C. Presentar Manual de Mantenimiento y Limpieza editado por la fábrica.

1.3 MATERIAL

Schlüter®-TREP-E/-EK está disponible en el siguiente acabado:

E - Acero inoxidable tipo 304 = V2A

1.4 PROPIEDADES DEL MATERIAL Y CAMPOS DE APLICACIÓN

El perfil se puede integrar en escaleras cubiertas con baldosas de cerámica o piedra natural, así como en una regla o un revestimiento de superficie que tenga un espesor mínimo de 3/32 "(2 mm) a través de la pata de anclaje perforada trapezoidal. Cuando se integra en la regla. capas, la pata de anclaje del perfil debe cubrirse con al menos 9/16 "(15 mm) de mortero.

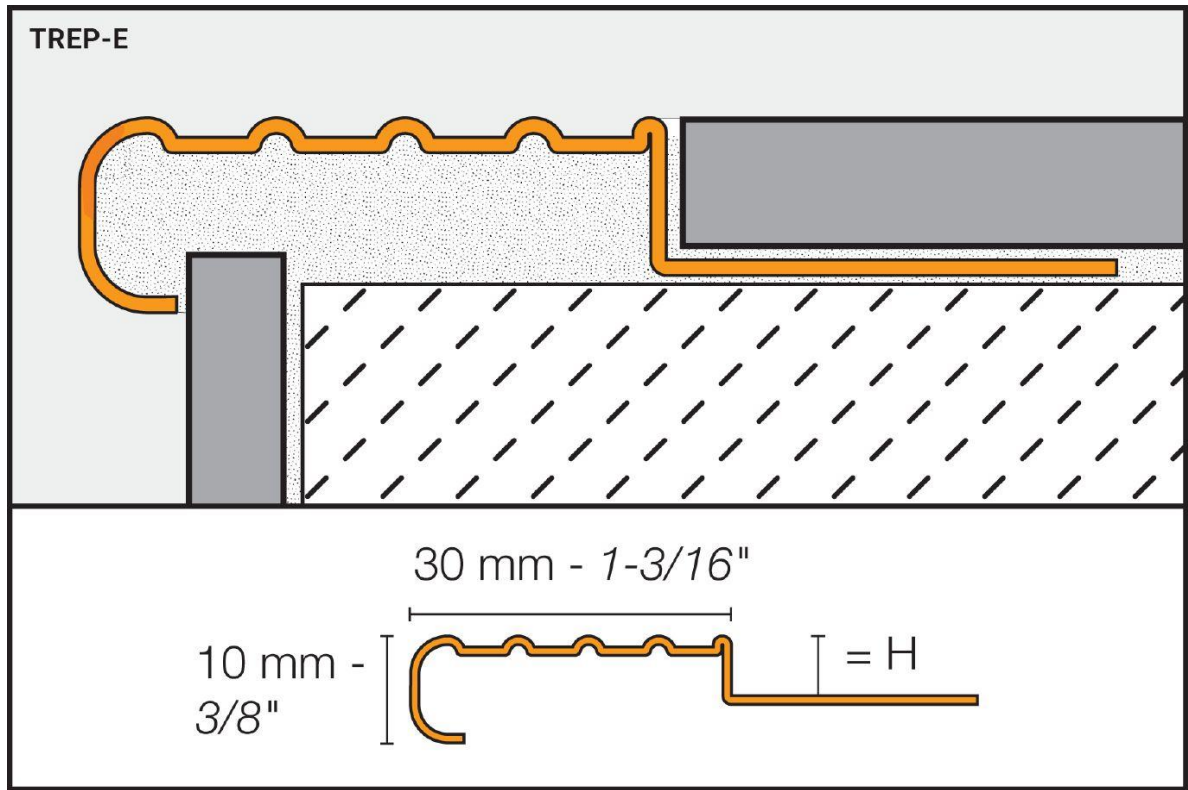


Schluter®-TREP-EK está diseñado para proporcionar una superficie de desgaste fácilmente visible y antideslizante para un diseño duradero, seguro y visualmente atractivo. El perfil está hecho de acero inoxidable atractivo y duradero, lo que lo hace particularmente adecuado para áreas sujetas a tráfico peatonal pesado, como oficinas o edificios públicos. TREP-EK es una variante del perfil TREP-E, sin una pata de anclaje. El perfil se adhiere a los pasos existentes, por ejemplo, para reequipar los bordes dañados, eliminando la necesidad de reemplazar todo el paso.

TREP-E/-EK es adecuado para aplicaciones residenciales, por ejemplo, escaleras no expuestas a tráfico pesado. Tapas finales a juego disponibles.

1.5 PRODUCTOS







1.6 MODO DE EMPLEO

- TREP-E 1. Seleccione el perfil de acuerdo con el grosor y el formato del mosaico.
2. Instale la loseta vertical al ras de la superficie de la banda de rodadura.
 3. Usando una llana dentada, aplique mortero de capa delgada a lo largo del área del borde por encima del elevador.
 4. Llene la cavidad en la parte inferior del perfil con el mortero de capa delgada.
 5. Presione la pata de anclaje perforada trapezoidal del perfil en el mortero de capa delgada, de modo que el borde frontal del perfil se superponga a la loseta vertical. Se debe obtener una cobertura completa en el área del borde para garantizar el soporte del perfil.
 6. Apriete un mortero adicional de capa delgada sobre la pata de anclaje y la superficie de la banda de rodadura de la escalera para garantizar una cobertura total y soportar los bordes de las baldosas.
 7. Incruste sólidamente las baldosas de modo que la superficie de las baldosas quede al ras con la parte superior del perfil.
 8. Una articulación de aprox. Se debe dejar 1/16 "- 1/8" (1.5 - 3 mm) entre la loseta y el perfil.
 9. Llene la junta completamente con lechada o material de fraguado.
- TREP-EK 1. Limpie los escalones de las escaleras y repare las áreas dañadas si corresponde.
2. Limpie o desengrase la parte inferior del perfil.
 3. Adhiera el perfil incrustándolo completamente en un adhesivo adecuado (p. Ej., Resina epoxi o KERDI-FIX, dependiendo del sustrato).
- Nota: El borde del perfil superior de TREP-EK es aproximadamente 3/32 "(2.5 mm) más alto que el revestimiento de la escalera.

1.7 FABRICANTE Y GARANTIA DE LOS PRODUCTOS

- A. Fabricante aceptado: **Schluter**, https://www.schluter.com/schluter-us/en_US/

Garantía del producto: 5 años contra defectos de fabricación.



COMERCIALIZADORA AICSA, S.A.

1.8 INDICACIONES

Schlüter®-TREP-E/-EK no precisa ningún mantenimiento especial. Para superficies sensibles, no utilizar productos de limpieza abrasivos. Los deterioros del anodizado sólo podrán eliminarse mediante un repintado.

REPRESENTANTE EXCLUSIVO:



AICSA / Comercializadora AICSA, S.A.
San José, Costa Rica
Tel / Fax:(506) 2281-2256 / 2281-2257
Síguenos en Facebook / Aicsa.costarica
E-mail: ventas@aicsa.com.mx
www.aicsa.com.mx