

Como puede ser utilizada una plantilla efectivamente, pueden verlo aquí al ejemplo de una renovación de escalas. (Imágenes: www.rheingold-gmbh.com)



El revestimiento de la zanca es recortada y encolada da una placa de unión o un material de capa en poliéster..



Con la plantilla pueden determinar cada individual foirma del escalón rapidamente y exavta- mente.



La transmisión sobre el elemento da traslación esta hecho rapi- damente con la plantilla.



El corte según la cisura se efectua en el mayor caso con una sierra a messa o con una sierra circular con guía a riel.



Para la fijación del escalon sera aplicado la aleurona en forma de serpiente sobre el escalón viejo y el nuevo.



El nuevo peldaño sera puesto, deprimido a la contrahuella detrás y ajustarla con el puño o un martillo de goma.



A continuación sera determinado la contrahuella del escalón igualmente la largura, ancho como loa ángulos de derecha y izquierda.



El extremo de la contrahuella sera cortado de 45°.



Cuando peldaño y contrahuella del escalón seran adaptados y encolados, la junta sera lacrada con una silicona en el mismo color.



Una costura de silicona fina es suficiente, así que la junta desaparece opticamente y las escalas aparecen en un nuevo esplendor.

La araña de escalas es muy útil para la medición de escalones y contrauella y ideal para la fabricación de plantilla. Los seis calibres de la araña son de acero de muelle endurecido. Son respectivamente dos calibros en la largura de 60, 80 y 100. La entrega sera efectuada en una caja de conservación de madera.



Araña de escalas
Art.-Nr. T500
sólo
€ **49,-**

Plantilla

Plantilla
a partir de
€ **79,60**

Con la plantilla se puede recrear una forma, aquí una forma de escalón, rapidamente y exactamente.

Con la plantilla pueden unir casi todas las formas deseadas. Es más rapido que con la escaudra corrediza y el metro y es más precisa que una plantilla de papel. La forma quitada puede ser transferida sobre la pieza, igual si madera, piedra o leseta.

Las rieles en aluminio individual son largas entre 10 y 80 cm. La largura deseada se puede formar á través de la combinación de los rieles de aluminio. Por ejemplo la largura de 1,5 m puede formarse con dos rieles de 80 cm. La largura de 15 cm á través de dos rieles de 10 cm. Por medio de

solapar los rieles posible cada medida.

La plantilla es disponible en dos unidades de embalaje. El paquete pequeño T510 contiene 13 rieles de aluminio. Junta una a la otra resulta una largura de 5,15 m. Por lo tanto se puede formar formas muy

grandes con la plantilla. El paquete más grande T512 contiene en total 48 rieles de aluminio con una largura totales de 15,4 m y es con eso adecuada para diversos escalones.



Con la plantilla sera transferida la forma sobre una nueva capa o una plantilla de papel.

Kit T510: 13 rieles de aluminio en la valija de madera para solamente €79,60.
Contiene 3x 100 mm, 2x 200, 2x 300, 1x 350, 1x 500, 2x 700 y 2x 800 mm.

Kit T512: 48 rieles de aluminio en la valija de madera para solamente €198,00.
Contiene 12 x 100 mm, 12 x 200, 8 x 300, 4 x 350, 4 x 500, 4 x 700 y 4 x 800 mm.

Araña de escalas