

E**Instrucciones de montaje de Moskitostop****Red para mosquitos para montar en la abertura de la puerta corrediza.****Para el montaje, necesita además lo siguiente:**

Alcohol u otra bencina de uso doméstico para desengrasar.

Un trapo.

Un taladro con una broca de 2,5 mm.

Un destornillador.

Información general y sugerencias

Las redes Moskitostop Reimo se fabrican a partir de un material flexible, de muy alta calidad y con mallas extremadamente finas.

Para evitar el deterioro, deberá fijar los velcros unos sobre otros como corresponda.

Deberá fijar los velcros a una temperatura por encima de los 20° C; de lo contrario, el pegamento no se adherirá lo suficiente.

Monte la red para mosquitos para puertas corredizas con la puerta cerrada, de forma que se puedan tener en cuenta las exigencias de espacio de la dirección de los brazos de la puerta corrediza.

Preparativos del vehículo:

Para obtener una garantía óptima de sujeción de los velcros, deberá limpiar y desengrasar cuidadosamente el fondo con alcohol u otra bencina de uso doméstico (deje correr el aire).

Preparativos de los velcros:

Utilice la red para mosquitos como plantilla.

Para fijar los velcros en la posición correcta, se recomienda adherir mediante presión sobre el velcro encima de la red para mosquitos, comenzando de izquierda o derecha hacia abajo (velcro en forma de U).

Pegue de los velcros

Sostenga la red para mosquitos incluido el velcro contra la puerta corrediza cerrada en la abertura de la puerta.

Marque un punto en el que vaya a pegar posteriormente el velcro. Comience con el pegue del velcro a este (la red para mosquitos está sujeta al velcro) según la colocación más adecuada del tipo de vehículo. Coloque la película de protección en algunos lugares. Elimine la película de protección poco a poco y pegue el velcro. Compruebe siempre de nuevo si la continuidad de la red para mosquitos para la abertura de la puerta/ventana es correcta. Retire la red para mosquitos cuidadosamente del velcro pegado. Frote ahora firme y cuidadosamente el velcro. En los lugares estrechos, podrá utilizar trozos de madera o similar como herramientas auxiliares.

Deje secar un tiempo el pegamento del velcro (tiempo óptimo: 24 horas).

Posicionamiento de los botones según sea necesario

Coloque la red para mosquitos de nuevo y marque la posición del pulsador lateral con una punta apropiada.

Quite una vez más la red para mosquitos. Fije las partes inferiores de los pulsadores con tornillos metálicos a través del velcro. Deberá agujerearla previamente con una broca de 2,5 mm para colocar los tornillos en la chapa metálica del vehículo.

Ajuste de tolerancia

Ya que pueden existir vehículos e instalaciones de diversos tamaños mínimos, puede ser necesario la ejecución de un ajuste de tolerancia para un ajuste óptimo, como de describe a continuación.

Al pegar los velcros puede producirse de forma casual alguna onda en algunas partes de la red para mosquitos. En ese caso, simplemente fije los propios pegues de los velcros unos contra otros de forma que se cree un pequeño pliegue.

**Advertencias importantes:**

Según el código de circulación alemán, la puesta en servicio de vehículos con redes para mosquitos instaladas en las ventanas del conductor y de su acompañante no está permitida en el territorio de la RDA. Esto incluye todas las áreas de circulación que constituyan lugares de circulación públicos. Infórmese de las leyes vigentes al viajar al extranjero.

Nuestras redes para mosquitos están fabricadas con los máximos cuidados y a partir de materiales de muy alta calidad. Si tiene alguna sugerencia o reclamación, dirijase por escrito a Reimo Reismobil GmbH, Abt. Produktpflege, Boschring 10, 63329 Egelsbach, o a www.reimo.com.

Atención:**Móntese con la puerta corrediza cerrada****REIMO®****ALLES FÜR CAMPER, REISEMOBILE
UND CARAVANS. SEIT 1980**