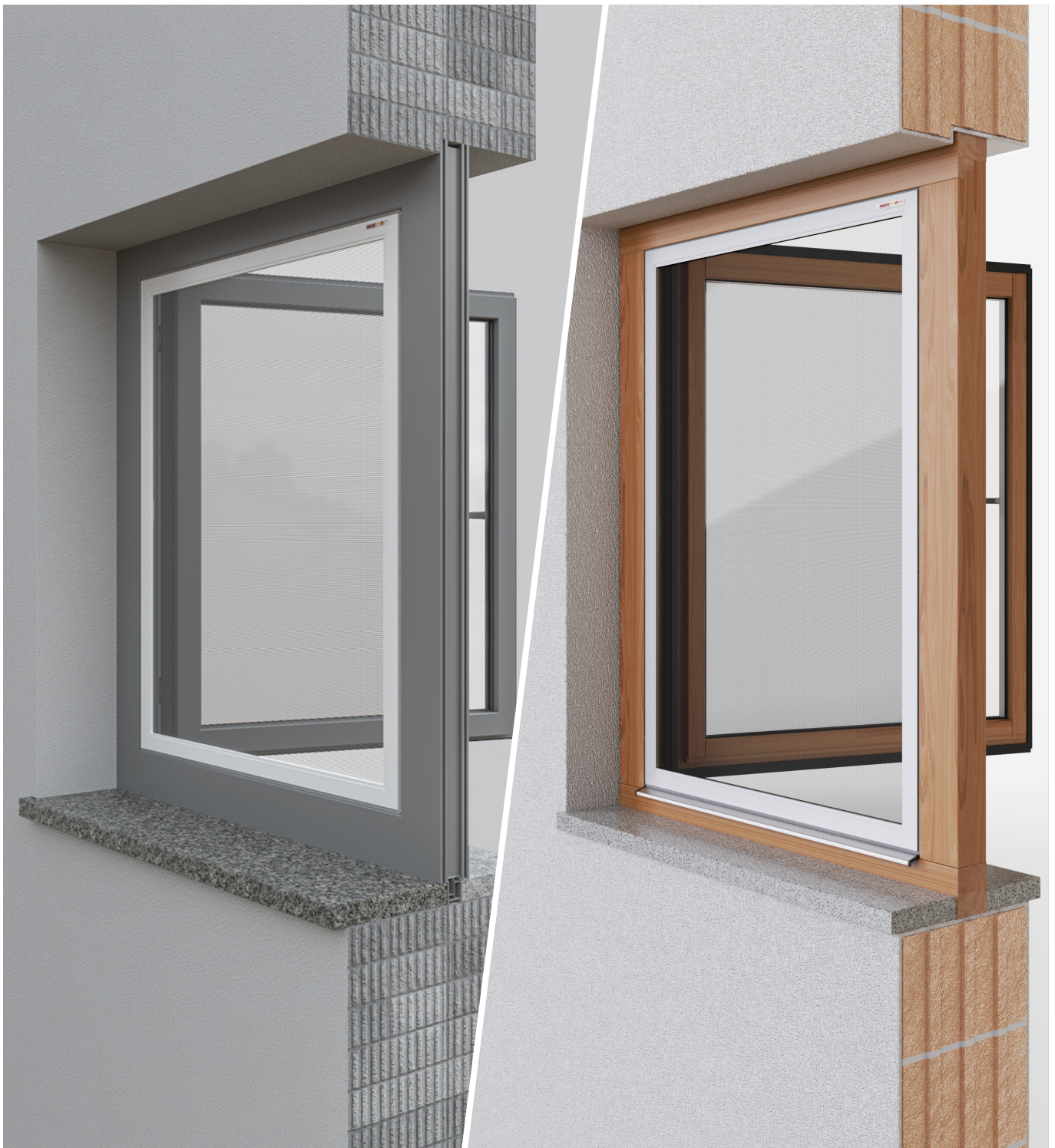


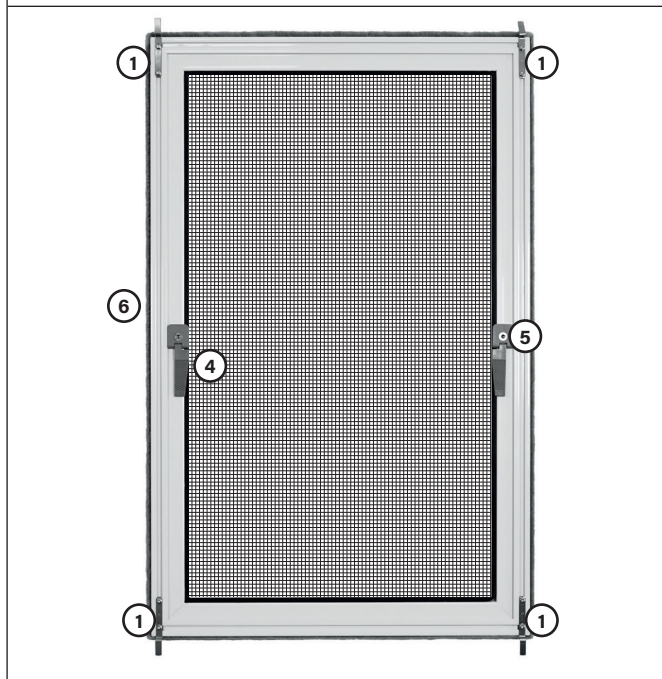
System Florida

mit Winkellaschen für Holz- und Kunststoffenster

Montageanleitung für Typ T-FS-KS, T-FS-HO









Detailansicht (nicht alle Teile abgebildet)



Zubehörliste (Stückzahl)

① Winkelaschen	4 Stück
② Linsenkopfschrauben für Winkelaschen M3 x 3	8 Stück
③ Sechskantschlüssel	1 Stück
④ PVC-Klappgriffe (bereits montiert)	2 Stück
⑤ Senkkopfschraube M4 x 8 (bereits montiert)	2 Stück
⑥ Bürstendichtung 6,9 x 11 mm (bereits montiert)	1 Stück

Zubehörliste (Bilder)

 <p>①</p> <p>Artikelnummer S510 542 006</p>	 <p>②</p> <p>Artikelnummer F73801433</p>	 <p>③</p> <p>Artikelnummer T2SA 000 937</p>	 <p>④</p> <p>Artikelnummer F3320.4</p>	 <p>⑤</p> <p>Artikelnummer WUE 0089048</p>	 <p>⑥</p> <p>Artikelnummer I15771</p>
--	---	--	---	--	--

Benötigtes Werkzeug



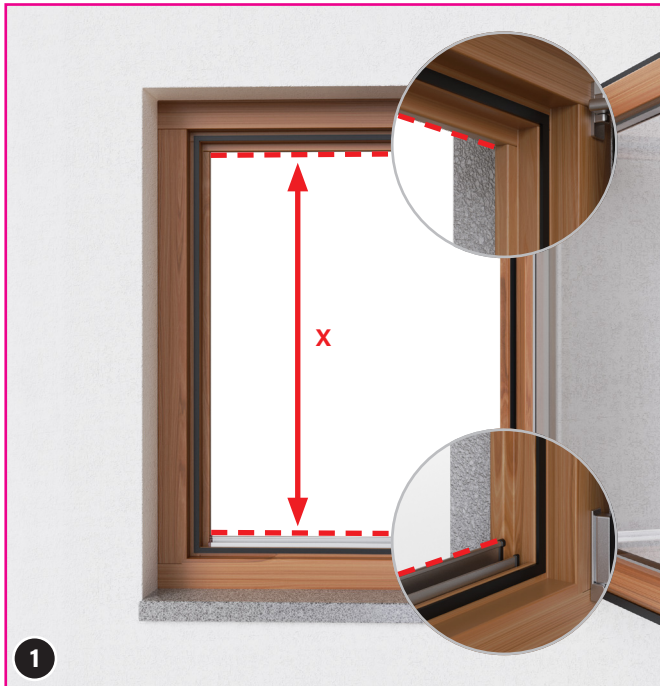
Die Montage variiert je nach Einbausituation. Wählen Sie auf den folgenden beiden Seiten die passende Montage aus:

A am Holzfenster

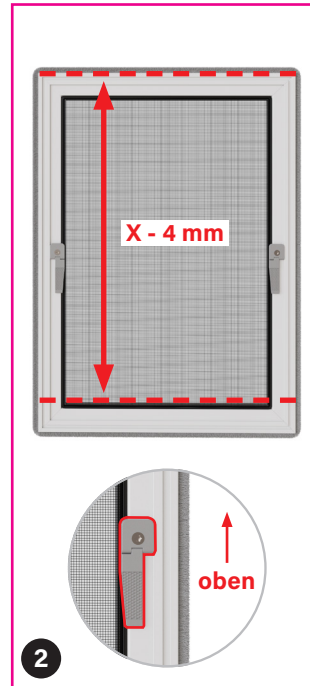
B am Kunststofffenster

Montage

A am Holzfenster



Um die korrekte Position der Winkellaschen zu ermitteln, **messen Sie am geöffneten Fenster den Abstand vom oberen Falz bis zur Oberkante der Regenschiene.**



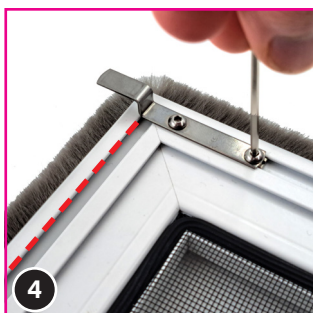
Legen Sie den Rahmen auf eine weiche, saubere und ebene Unterlage, zum Beispiel auf einen Tisch mit einer weichen Decke.

Legen Sie anschließend das Band- oder Metermaß an der Oberkante des Fliegengitters am Alu-Profil an und **messen Sie den zuvor ermittelten Abstand nach unten ab.**



Ziehen Sie von diesem Maß 4 mm ab, da sich die Bürstendichtung entsprechend eindrückt. Ein Stück Kreppband kann dabei helfen, die Position zu markieren.

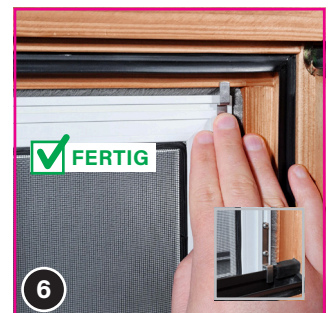
Befestigen Sie **unten** nun links und rechts je eine Winkellasche ① mit zwei Linsenkopfschrauben ② und dem mitgelieferten Sechskantschlüssel ③. Die Kante der Winkellaschen muss auf Ihrer Markierung liegen.



Befestigen Sie **oben** auf jeder Seite je eine Winkellasche ① mit zwei Linsenkopfschrauben ②. Die Kante der Winkellaschen muss bündig mit dem äußeren Rand der Nut sein.



Nehmen Sie das Fliegengitter an den Klappgriffen und hängen Sie zunächst die unteren Winkellaschen in die Regenschiene ein. Drücken Sie anschließend das Fliegengitter oben in den Falz, bis die oberen Winkellaschen am Fensterrahmen anliegen.



Beim positionierten Fliegengitter nun noch die Ecken ein wenig mit den Fingerspitzen andrücken, damit das Fliegengitter wirklich ganz genau sitzt. Passen Sie die Winkellaschen bei Bedarf für einen optimalen Sitz noch etwas an.

Montage

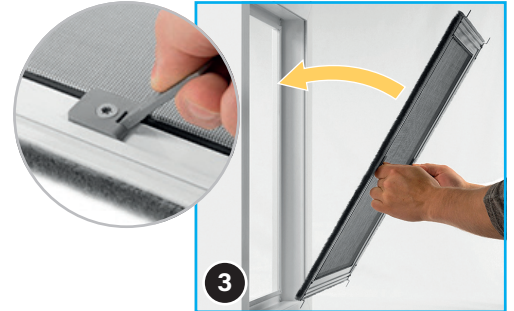
B am Kunststofffenster



Legen Sie den Rahmen auf eine weiche, saubere und ebene Unterlage (z. B. auf einen Tisch mit einer weichen Decke).



Befestigen Sie mit dem mitgelieferten Sechskantschlüssel (3) in jeder Ecke des Rahmens je eine Winkellasche (1) mit zwei der beiliegenden Linsenkopfschrauben (2).



Öffnen Sie nun an Ihrem Fenster den Fensterflügel. Nehmen Sie das Fliegengitter an den Klappgriffen und positionieren Sie es an der entsprechenden Position in der Fensteröffnung.




Beim positionierten Fliegengitter nun noch die Ecken ein wenig mit den Fingerspitzen andrücken, damit das Fliegengitter wirklich ganz genau sitzt.

TIPP Sollte sich das Gitter nicht von innen eindrücken lassen, heben Sie es schräg aus dem Fenster und ziehen Sie es stattdessen an das Fenster heran.

PFLEGEHINWEISE

Das Fliegengitter mindestens zwei mal jährlich mit einem feuchten weichen (nicht fuselnden) Schwamm oder Tuch reinigen. Wir empfehlen dies in der Mitte des Jahres und Ende Herbst. Benutzen Sie bei stärkerer Verschmutzung ein pH-neutrales Reinigungsmittel. Auf keinen Fall aggressive Reiniger verwenden – diese beschädigen das Fliegengitter!

Entfernen Sie kleine Insektenreste, denn diese picken Vögel gerne an und beschädigen dabei mit den Schnäbeln das Fliegengitter (kein Garantiefall!).



Wenn Sie den Insektenschutz regelmäßig pflegen, wird er Sie lange vor eindringenden Fliegen und Insekten schützen!

Konformitätserklärung:



Insetto GmbH
Gewerbering 30
D-91629 Weihenzell

18

LE-18-001
LE-18-002

EN 13561:2015/AC:2016
Insektenschutzgitter
Widerstand gegenüber Windlasten: Klasse 0