

Produktinformation

ISF Insektenschutzsystem (Festrahmen)

07/2005



Technische Beschreibung

Heinzmann-Insektenschutzsystem als Wechselspannrahmen

	<p>Rahmen aus stranggepressten Aluminiumprofilen, Rahmenecken auf Gehrung geschnitten. Mit eingeschobenem Aluminiumwinkel verklebt und verpresst, von innen einsetzbar, Schutzleiste umlaufend auf der Innenseite. Anschlagrahmenprofil oder umlaufende Zarge als Sonderausstattung.</p> <p>Quersprosse/Längssprosse Ab 1500 mm Rahmenaußenmaß zur Stabilisierung In Form und Farbe dem Rahmenprofil angepasst</p>
	<p>Farben weiß oder, braun, RAL-Lackierung oder Eloxal als Sonderausstattung</p>
	<p>Gaze Insektenschutzgitter aus engmaschigem, reißfestem und kunststoffummanteltem Glasfaser gewebe in anthrazitschwarz oder grau. Gewebe ist maschenfest verschweißt Wahlweise mit Edelstahlgitter oder Kleintiergewebe als Sonderausstattung. Zusätzliches Pollenschutzgewebe als Sonderausstattung</p>
	<p>Keder und Schutzleiste absolut witterungsbeständig aus hochwertigem UV-stabilisiertem PVC. Keder durch Schutzleiste nicht sichtbar. Schutzleiste weiß, grau oder schwarz lieferbar.</p>
	<p>Befestigung / Bedienung ausschließlich aus nicht rostenden, witterungsbeständigen Materialien wahlweise mit Klemmwinkeln und Einhängewinkeln (abhängig vom Einbaumaß) oder Spannstiften. Einrollgriffe an beiden Längsseiten.</p>
	<p>Anwendungsbereiche</p> <p>Klemmwinkel mit Halteknopf: für alle Aluminium- und Kunststoffenster, Fenster mit Rollladenführung</p> <p>Einhängewinkel: für alle flächenbündigen Fenster mit mind. 10 mm Schattenfuge</p> <p>Spannstift: für flächenversetzte Holzfenster mit Regenschiene, flächenversetzte Kunststoffenster, Fenster mit Rollladenführung</p> <p>Magnetleiste: für Konstruktionen vor der Rollladenführung als Sonderausstattung.</p>