

ENERGIO HST PVC & ALU für Holzstrukturen



VERTIKALE STAHL LASTAUFNAHME

Breite Hebeschiebetüren in Holzkonstruktionen

ENERGIO Produkt / Installations Lösungen

Wir unterstützen den Sturz durch unsichtbare Stahlverstärkung welche durch den festen Flügel verläuft.

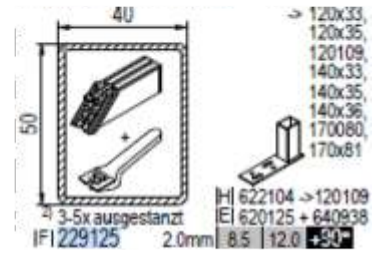
Die Produkte sind vorgerichtet mit dem Loch welches vertikal durch Flügel & Rahmen sowie Schwelle verläuft um hier eine Stahlverstärkung zu positionieren.

HST – für Holzkonstruktionen

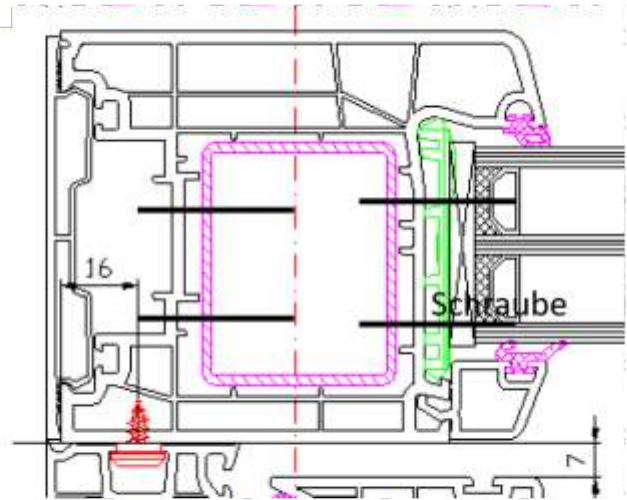
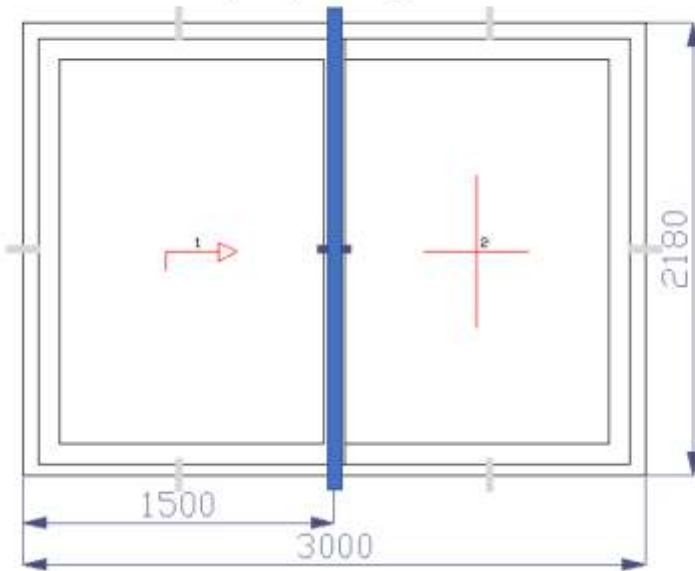


Fester Flügel

Der feste Flügel sowie Rahmen – wird mit Loch 40x50mm versehen welches Abstützung vertikal des Sturzes ermöglicht...



Steel inside going through sash & frame



HST ALU- für Holzkonstruktionen



Ultraglide Beschreibung

Kombinationen
Rahmen: UG820
Flache-Schwelle: UG1114
Flügel: UG820

Standard Ausrüstung:
Griff Innen : Edelstahl / Inox Griff mit PZ
Griff Aussen: Edelstahl Griffmuschel

