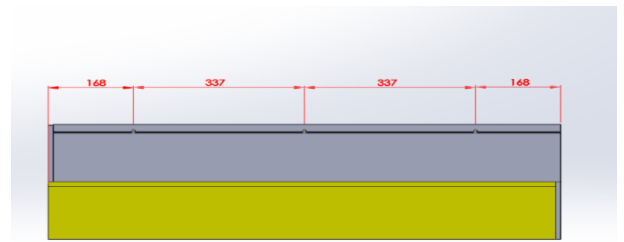
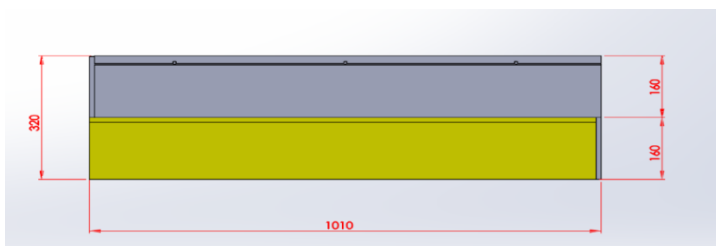
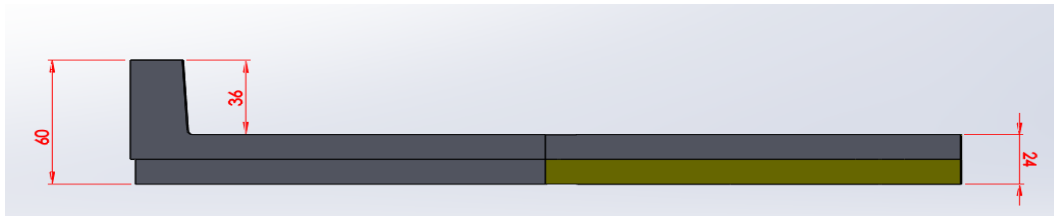




Beschreibung

RUSAG Leibungselement LeiTOP für die einfache, effiziente und exakte Erstellung von Leibungen an Fenstern und Balkontüren für die Montage von Schienen für Rollläden, Rafflamellen oder Stoffstoren. Diese können direkt in verdichteten EPS-Teil des Elementes verschraubt werden.



Eigenschaften

Das Leibungselement besteht aus einem formgeschäumten EPS-Winkel mit verschiedenen Materialdichten. Der innere, verdichtete Teil (100 bzw. 200 kg/m³) dient zur Montage des LeiTOP Elementes am Fensterrahmen und der Stohrenführungsschienen am Element. Der äussere Teil (25 kg/m³) ragt in die Fassade und wird nach der Montage fassadenbündig abgeschnitten.

Auslieferung

Die Elemente werden in Kartons zu je 28 Stk. ausgeliefert. Zu jeder Verpackungseinheit werden 100 Stk. Montageschrauben 4.5x38 mm mitgeliefert. Die Elementlänge beträgt 1'000 mm.

Varianten

Das LeiTOP Elemente gibt es zwei verschiedenen Leibungstiefen von 320 mm und 400 mm. Die Standardversion hat eine verdichtete Montagefläche von 100 kg/m³. Diejenige für erhöhte Anforderung eine von 200 kg/m³. Zugkraft (200 kg/m³) gemäss EMPA-Prüfbericht > 540 N.

Montage

Das LeiTOP wird mittels der Montageschrauben direkt in den Fensterrahmen verschraubt. Mittels Nut und Kamm werden die Elemente auf die jeweilige bauseitige Höhe verbunden.

Für die Verschraubung der Stohrenführungsschiene auf die LeiTOP-Elemente empfehlen wir unsere EMPA-geprüften LeiTOP Montageschrauben 6.0x40 mm. Bei Verwendung von anderen Schrauben ist auf eine steile Steigung des Gewindes zu achten. **Bei der Verschraubung der Schienen mit Akkuschauber ist das geringste Drehmoment zu verwenden!**

Hersteller und Kontakt:

RUSAG AG
Ziegeleistrasse 2
8253 Diessenhofen
Schweiz
www.rusag-baustoffe.ch
info@rusag-baustoffe.ch
Tel +41 71 690 05 58
Fax +41 71 690 05 85