

Fassadentasche FT

Die Fassadentasche FT ist ein L-förmiges Konstruktionselement aus Sperrholz und Konstruktionsholz. Zusammen mit dem Universalexpander UE entsteht eine clevere Unterkonstruktion zum schnellen und unkomplizierten Ausrichten der Fassadendämmung. Geringe Wärmebrücken, mühelose Montage und Aufbauhöhen bis 365 mm sind bedeutende Vorteile.

DIE ANWENDUNG

Durch die drei bereits vorgebohrten Löcher wird die Fassadentasche FT mithilfe entsprechender Rahmendübel schnell und einfach an der vorhandenen Fassade befestigt. Der gewünschte Universalexpander UE wird anschließend in die Tasche geschoben und nach Vorgabe montiert. Um dabei Unebenheiten in der Fassade auszugleichen, ermöglicht die Taschenausbildung den UE bis zu 40 mm auszurichten. Je nach Kombination bietet das System hierbei Aufbauhöhen zwischen 185 – 365mm.

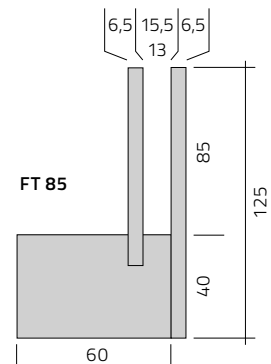
DAS PRODUKT

L-förmiges Konstruktionselement mit zwei Sperrholz-Stegen und einem Massivholz-Gurt. Einer der Sperrholzstreifen ist seitlich am Massivholzriegel angeleimt und nach Vorgabe geklammert. Der weitere Sperrholzstreifen ist parallel im Abstand von 13/15,5 mm eingenetet und ebenfalls verleimt. Die Fassadentasche FT ist zur vereinfachten Montage bereits mit drei Löchern vorgebohrt.

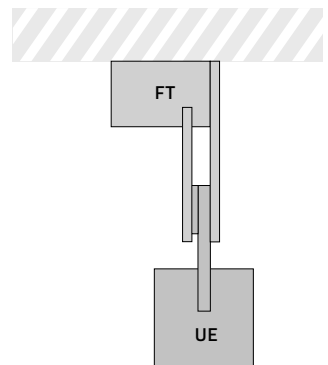
DIE TECHNISCHEN DATEN

- › Elementlänge 60 cm, Breite/Höhe Massivholz-Gurt 60 x 40 mm, Stärke Sperrholz 6,5 mm
- › Europäisches Kiefernsperrholz, CE-zertifiziert, Emissionsklasse E1, Verleimung wasserfest, gemäß EN 314-2
- › Konstruktionsholz Fichte/Tanne KD, C24
- › Gewicht ca. 1,0 kg/Element
- › Belastbarkeit bis 50 kg/m²
- › Standsicherheitsberechnung

UE	Dämmstärke mit FT 85
UE 80	185 – 205 mm
UE 120	205 – 245 mm
UE 160	245 – 285 mm
UE 200	285 – 325 mm
UE 240	325 – 365 mm



Kombination mit Universalexpander



Objektbezogen fertigen wir die FT auch in Sondermaßen.

