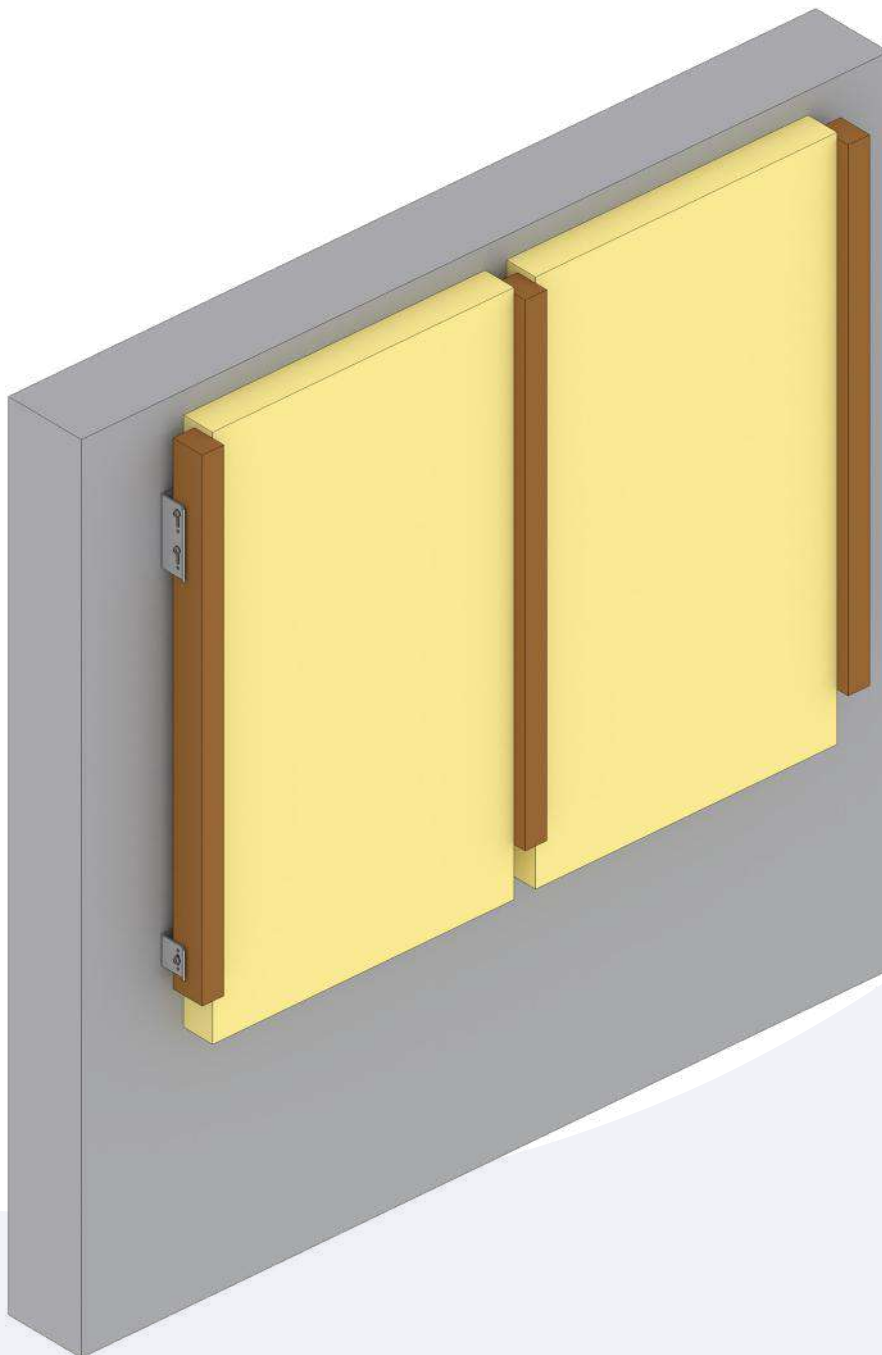


## C 082

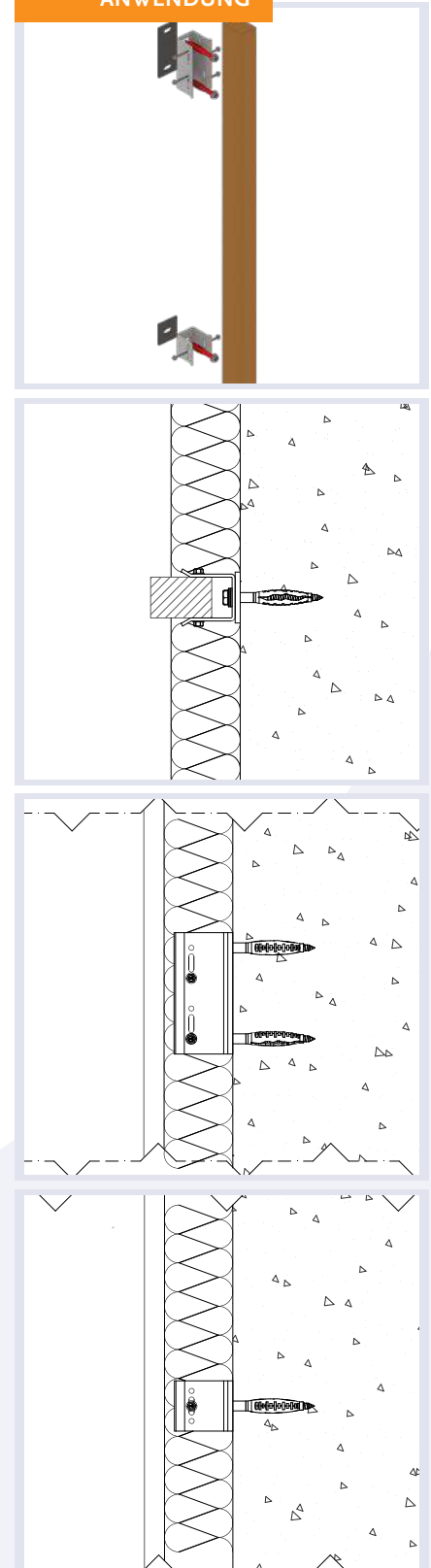
Aufbau mit 0625 U-Wandkonsolen und Holzlatten als Montageuntergrund für die Fassade, auf einem Haupttragwerk aus Stein oder Beton.

### Charakteristik

- U-Halter werden mit Holzlatten kombiniert.
- Stabile und justierbare Unterkonstruktion zur Holzlattenmontage.
- Unebenheiten des Montageuntergrunds können leicht ausgeglichen werden.



### ANWENDUNG



o625



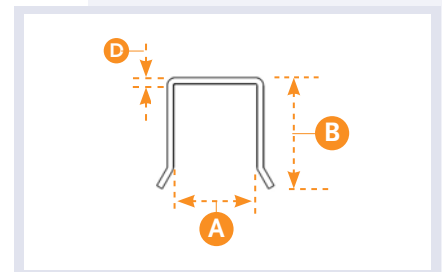
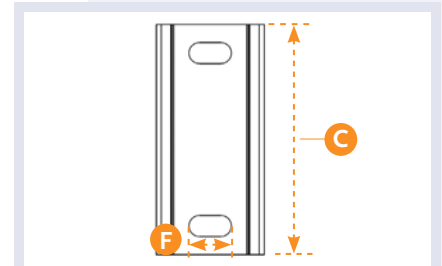
**U-BRACKET**

U-Wandkonsole zur Montage von Holzlatten auf Steinuntergrund. Zentrische Verankerung.

A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	F (MM)
40	50	50*	1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
44*	80	90	1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
50	110	120*	1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
60	140		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
70*	170		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
75	200		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
95*	230		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
100	260		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
	290		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22
	320		1.5 Alu - 3 RVS	7 x 14 - 11 x 22

Material: Aluminium 5754 H22  
Oberfläche: Unbehandelt

\* Standard



o234

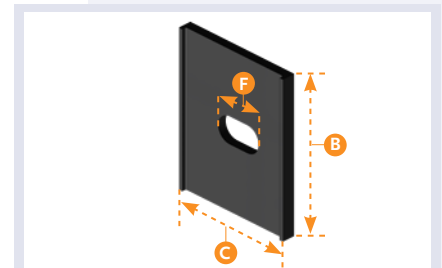


**ISOLATOR**

Isolator zur thermischen Trennung Wert 0,087 W m

B (MM)	C (MM)	F (MM)
50	60	7 x 14 - 15 x 22
60	60	7 x 14 - 15 x 22
90	60	7 x 14 - 15 x 22
180	60	7 x 14 - 15 x 22

Material: Polymerschaum-Plastik



o482



**UNIVERSAL-BAUSTOPFEN**

Nylon-Dübel mit spezieller Schraube, mit Zulassung Abmessung M10 x 80.

Material: Edelstahl A4 / 316  
Stahlverzinkung

o319



**DRILLMATE**

Bohrschraube mit reduzierter Bohrspitze zur Montage auf Holz.

Abmessung: 6,3 x 38 / 6,3 x 50  
Material: Edelstahl A2  
Oberfläche: Unbehandelt

o313



**DRILLMATE**

Bohrschraube zur Montage auf Stahl.

Abmessung: 5,5 x 28.  
Material: Edelstahl A2.  
Oberfläche: Unbehandelt