

FassadenClip

Zur nicht sichtbaren Befestigung von Fassadenhölzern



Vorteile FassadenClip

- für Fassadenhölzer von 57 - 95 mm Profilhöhe
- nicht sichtbar geschraubte Befestigung
- perfekter konstruktiver Holzschutz
- durchlüftetes Fassadensystem mit Abstandsmontage
- die bewitterte Oberfläche des Fassadenholzes bleibt unbeschädigt
- rationelle und einfache Montage



FassadenClip

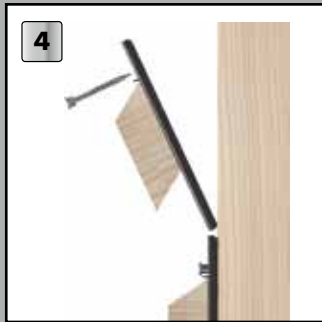
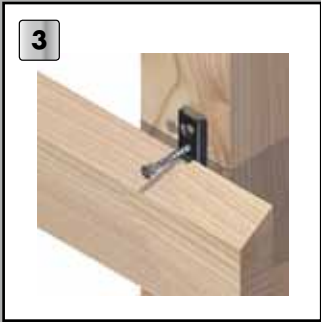
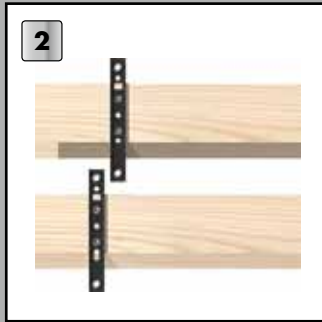
schwarz, galvanisch verzinkt



Art.-Nr.	Abmessung (mm)*	Type	VPE**
946010	115x15x5,5	F115x17	300
946012	115x15x5,5	F115x22	300
946013	115x15x5,5	F115x28	300
946014	130x15x5,5	F130x17	300
946015	130x15x5,5	F130x22	300
946016	130x15x5,5	F130x28	300
946017	145x15x5,5	F145x17	300
946018	145x15x5,5	F145x22	300
946019	145x15x5,5	F145x28	300

* Länge x Breite x Höhe
 ** Schrauben sind im Lieferumfang enthalten





Rationelle und einfache Montage

- 1 FassadenClip auf Rückseite mit Anschlag auflegen und Profilschraube setzen
- 2 Vorgang auf jedem weiteren Fassadenholz versetzt wiederholen
- 3 Fassadenholz an Konterlatte mit Terrassotec-Schraube festschrauben
- 4 Nächstes Fassadenholz einfach einstecken und nur an Oberseite mit Terrassotec-Schraube festschrauben
- 5 Fugenabstand wird durch Schraubenkopf der Terrassotec-Schraube automatisch eingestellt, fertig!



**Passende Schraube zu unserem FassadenClip:
Terrassotec-Schraube**



Technische Daten

Eurotec FassadenClip					Abmessung Fassadenprofil			Fugenabstand zwischen Fassadenprofilen		Mengenbedarf Fassadenclip pro m ² Beispiel	
Abmessungen (mm)					min.-max. Höhe	min. Stärke	Profilschraube Länge	Terrassotec in Loch A montiert	Terrassotec in Loch B montiert	min. Profilhöhe	max. Profilhöhe
Art.-Nr	Type	L	B	H	mm	mm	mm	mm	mm	Stück	Stück
946010	F115 x 17	115	15	5,5	57 - 68	19	17	10	variabel	28	24
946012	F115 x 22	115	15	5,5	57 - 68	24	22	10	variabel	28	24
946013	F115 x 28	115	15	5,5	57 - 68	30	28	10	variabel	28	24
946014	F130 x 17	130	15	5,5	68 - 80	19	17	10	variabel	24	20
946015	F130 x 22	130	15	5,5	68 - 80	24	22	10	variabel	24	20
946016	F130 x 28	130	15	5,5	68 - 80	30	28	10	variabel	24	20
946017	F145 x 17	145	15	5,5	80 - 95	19	17	10	variabel	20	18
946018	F145 x 22	145	15	5,5	80 - 95	24	22	10	variabel	20	18
946019	F145 x 28	145	15	5,5	80 - 95	30	28	10	variabel	20	18

Befestigungsschraube auf Unterkonstruktion
Terrassotec 4,5 x 40 mm

Mengenermittlungsformel:
(1000 mm/Überdeckungshöhe) · (1000 mm/UK Abstand) = Stück/m²

Unterkonstruktionsabstand 600 mm
Fugenabstand 10 mm

Achtung: Vor der Ausführung sind sämtliche Berechnungen vom verantwortlichen Planer zu überprüfen und freizugeben! Mehr Infos hierzu auf unserer Homepage: www.e-u-r-o-tec.de