

Produktdatenblatt – Wandanschlusswinkel EVO

Produktbeschreibung

Der **Wandanschlusswinkel EVO** eignet sich hervorragend als Lagesicherung für eine Terrassenunterkonstruktion aus Aluminium. Der Winkel dient zur direkten Befestigung des Alu-Systemprofils EVO an die Wand. Es werden jeweils zwei Wandwinkel gegenüberliegend am Endstück der Unterkonstruktion angebracht. Diese werden sowohl am Profil als auch an der Wand verschraubt. Durch die vorhandenen Langlöcher am Wandwinkel kann sich die Unterkonstruktion problemlos ausdehnen, wodurch ein Verrutschen der Unterkonstruktion vermieden wird.

Eigenschaften

Langlochdurchmesser: 6 mm bzw. 7 mm

Langlochlänge: 15 mm

Materialstärke: 3 mm

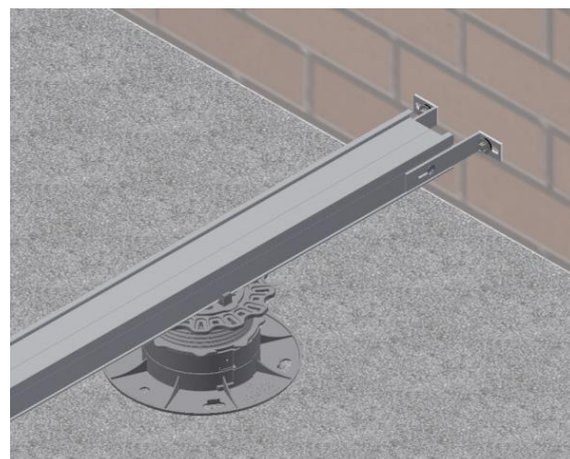


Anwendungshinweise

Je nach Lage der Wand muss eine Abdichtung angebracht werden. Die Lagesicherung dient ausschließlich zur Verbindung mit der Wand und somit der Positionssicherung unserer Profile. Eine Planmäßige Lastanleitung ist für die Lagesicherung nichtvorgesehen, da sie kein tragendes Element darstellt. Wir empfehlen jedes Profil zu sichern.

Bitte beachten Sie folgendes:

Für die Verankerung des Wandanschlusswinkels in Beton empfehlen wir die Rock-Betonschraube, sowie den Eurotec Dichtdübel bei der Verankerung im Mauerwerk. Diese sind nicht im Lieferumfang enthalten.



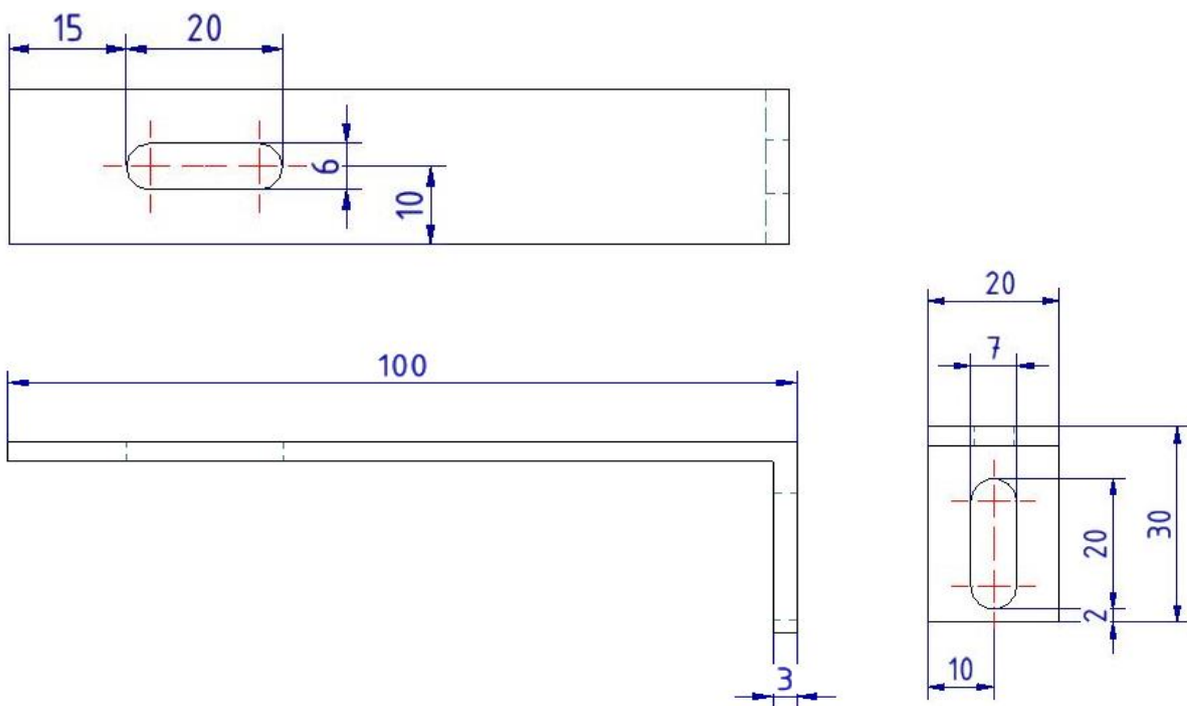
Produktdatenblatt – Wandanschlusswinkel EVO

Artikeltabelle

Wandanschlusswinkel			
Artikel-Nr.	Abmessung [H x B x L]	Gewicht	VPE*
975627	3 x 30 x 100 mm	18 g/Stck	10

*Die Lieferung erfolgt mit 1 Bohrschraube pro Wandanschlusswinkel für die Befestigung am Alu-Systemprofil EVO.

Zeichnung



Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).