



Aufbau- und Verwendungsanleitung

Handbuch für den Gebrauch
ASC Klapp-Dachrandsicherung

Version: 1.0

Datum: 10-02-2016



Urheberrecht:

Diese Aufbau- und Verwendungsanleitung enthält urheberrechtlich geschützte Inhalte. Jede Art der Vervielfältigung, auch auszugsweise, ist nur mit Genehmigung des Herstellers gestattet. Der Hersteller behält sich alle Rechte an Patenterteilungen und Gebrauchsmustereintragungen vor. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadensersatz!

Aufbauanleitung

- Nehmen Sie einen Geländer-Ständer und klappen Sie diesen auf.



- Stellen Sie sicher, dass das Schloss sicher einrastet
- Stellen Sie das Geländer aufrecht an den Dachrand



- Legen Sie ein Betongewicht auf das Ende der Dachauflage und achten Sie darauf, dass die Vertiefung des Betonblocks optimal auf dem Geländerfuß liegt.



- Setzen Sie den Betonblock immer an der Spitze des Fußes auf, genau zwischen die beiden Aluminium-Abstandshalter.
- Stellen Sie nun den nächsten Geländer-Ständer ungefähr 2,5mtr im Abstand zum Ersten und legen Sie wieder einen Betonblock auf wie beschrieben.
- Öffnen Sie alle Kupplungen am senkrechten Geländer-Ständer (die Flügelmüttern aufschrauben).
- Legen Sie jetzt ein 3mtr Rohr in die unteren Kupplungen und schließen Sie eine nach der anderen indem Sie die Kupplungslasche hochklappen und mit der Flügelmutter fest verschließen.



- Achten Sie darauf, dass etwa 40 cm Abstand zwischen Ständer und Rohrende erforderlich sind.
- Bringen Sie jetzt das obere 3mtr Rohr auf die gleiche Weise (wie das untere Rohr) an und stellen Sie sicher, dass die Rohre sich genau übereinander befinden.
- Stellen Sie sicher, dass die Kupplungsrohre übereinander angeordnet sind.
- Setzen Sie jetzt ungefähr 2,5mtr weiter einen weiteren Geländer-Ständer mit einem Betonblock (wie beschrieben) auf und öffnen die Flügelmüttern.
- Nehmen Sie jetzt ein 3mtr Rohr und stecken Sie das Rohr in einer der bereits montierten Rohre (3mtr Teil).
- Sichern Sie die Rohre miteinander durch einen Sicherungstift und schließen Sie die Kupplungen.



- Wiederholen Sie diesen Vorgang bis zur benötigten Länge.
- Um eine Ecke zu bauen, verwendet man spezielle Winkelstücke. Diese erhalten Sie als Zubehör.

