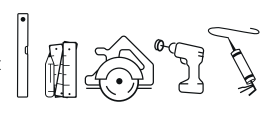
# MONTAGE VON ALU-VERBUNDPLATTEN

## WIR EMPFEHLEN FOLGENDE AUSSTATTUNG:

- Wasserwaage, Bleistift und Zollstock
- Handkreissäge und Bohrer mit Lochsägenaufsatz
- Silikon oder Montagekleber





## 1. PRÜFEN DER BAUTECHNISCHEN VORAUSSETZUNGEN

Der Untergrund muss ausreichend tragfähig, gerade, staub-, schmutz- und fettfrei, sowie gegen eindringendes Wasser, vorbehandelt sein. Die Plattenstöße sollten planaufliegen.



2. MAßNEHMEN

Ermittlung aller notwendigen Maße für den Zuschnitt der Platten.



3. ÜBERTRAGEN

Übertragen der ermittelten Maße auf die Rückseite der Paneele. Für das Anzeichnen der Maße, sowie für das Zuschneiden, die Folie der Paneele noch nicht entfernen.



## 4. ZUSCHNEIDEN

Hierzu wird eine standsichere Unterlage benötigt. Für gerade Schnitte erfolgt das Zuschneiden am besten mittels Führungsschiene und einer feinzahnigen, hartmetallbestückten Handkreissäge. Ausschnitte können in den Ecken vorgebohrt und danach mit einer feinzahnigen Stichsäge ausgesägt werden. Maßabzüge durch eventuell verwendete Profile beachten.



## 5. BOHREN

Sägen Sie Armaturen mit einer feinzahnigen Stichsäge. Bei den Ausschnitten und Lochbohrungen ca. 2mm dazugeben.



## 6. ANPASSEN UND KONTROLLE

Vor dem Entfernen der Schutzfolie kann die zugeschnittene Platte angepasst und ggf. nachgearbeitet werden.



7. SILIKON AUFBRINGEN

Zum Verkleben wird handelsüblicher Montagekleber, streifen- oder punktförmig auf die Wand aufgetragen.



8. MONTIEREN

Jetzt kann die Platte an der Wandfläche befestigt werden.



9. ABDICHTEN

Fugen, Ausschnitte und Bohrungen mit handelsüblichem, neutral vernetzendem, Silikon abdichten. Fertig!

