

Montageanleitung

Befestigung Abstandshalter in Mauerwerk/Beton

**Zubehör: Abstandshalter Edelstahl - schraubbar, Dämmstoffdübel
1:1-Zeichnung/Acrylschild, Wasserwaage, Zollstock, evtl. Stift,
Bohrmaschine mit 6er Steinbohrer, Schrauber mit Bit PZ2**

- Richten Sie das Acrylschild bzw. die 1:1-Zeichnung mit Wasserwaage und Zollstock aus. **Beim Acrylschild nutzen Sie dazu die Vorderseite zur Auflage auf der Wand, da sich auf dieser noch eine Schutzfolie befindet.**
So wird verhindert, dass die bedruckte Rückseite durch den Putz verkratzt wird.
- Zeichnen Sie mit dem Acrylschild auf der Mauer die Löcher an oder bohren Sie direkt durch die Papierschablone.
- Bohren Sie 6 mm große Löcher in das Mauerwerk bzw. den Beton. Zum besseren Sitz der Dübel entfernen Sie den Bohrstaub aus den Löchern mit einem Staubsauger.
- Drücken Sie danach die Dübel in die Löcher in der Wand.
- Befestigen Sie danach die Distanzhülsen an der Wand, indem Sie diese mit den mitgelieferten Schrauben in die Dübel schrauben. (Bit: PZ 2)
- Entfernen Sie nun die Schutzfolie an den Ecken, damit diese nicht eingeklemmt wird.
- Schieben Sie danach den schraubbaren Kopf des Halters durch die Löcher im Acrylschild, jeweils mit einem Kunststoffring vor und hinter dem Acrylglas.
- Nun können Sie den Kopf in die Distanzhülsen einschrauben. **Achtung Linksgewinde!**
- Zum Schluss können Sie einen schmalen Schraubendreher in das Loch im Kopf stecken und den Halter nach Links etwas festziehen.
- Entfernen Sie zuletzt die gesamte Schutzfolie.

Fertig!

