

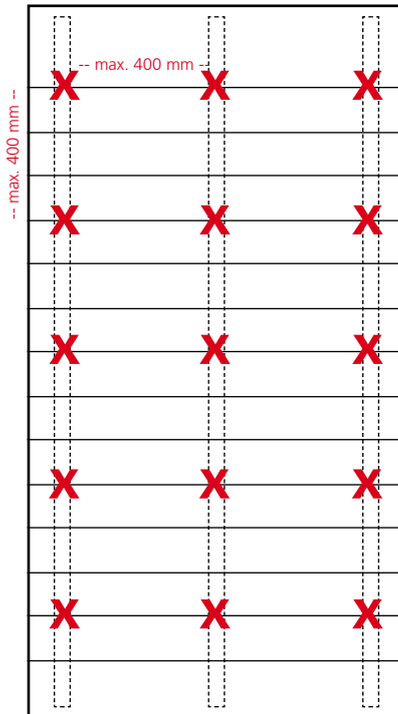
**Direkte Montage von Spacewall-Lamellenwänden**



Fig. 1



Fig. 2

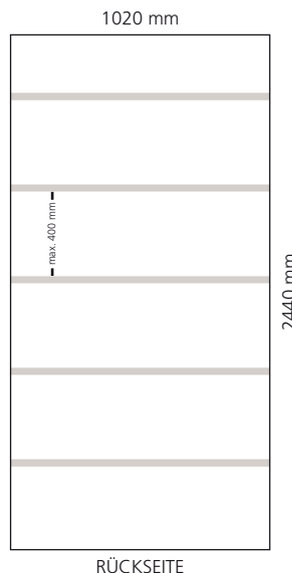


Bei der direkten Montage der Spacewall-Lamellenwände bohren Sie jeweils im Abstand von maximal 400 mm waagrecht und senkrecht die Paneele vor, um Sie auf die vorher montierte und ausgerichtete Unterkonstruktion zu verschrauben.

**Maximale Belastbarkeit erreichen Sie bei der Montage durch das eingeschobene Aluprofil (Fig. 1).**

Sollen die Wände von vorne „unsichtbar“ montiert werden können Sie die Paneele durch die gefräste Nut auf die Unterkonstruktion schrauben. (Fig. 2) Achten Sie darauf, die Schraubköpfe bündig zu halten, da sich sonst die Profile nicht einschieben lassen (ggf. senken).

**Montage von Spacewall-Lamellenwänden mittels Einhängeprofil**



Befestigen Sie im Abstand von **maximal 400 mm** zueinander die Einhängeprofile auf der Rückseite der Lamellenwand.

Achten Sie darauf, dass der vorgebohrte Schenkel des Einhängeprofiles flach aufliegt. Die Bohrlöcher zeigen zum Kopfteil des Panels. Prüfen Sie, dass die Warenträger einhängbar sind. Maximale Tragfähigkeit erreichen Sie durch Verschraubung an jeder Bohrung des Profils. Wir empfehlen Schrauben der Größe 3,5 x 16 mm.

Die Anzahl der zu verwendenden Einhängeprofile empfehlen wir wie folgt:

- Bis 80 cm Plattenhöhe: 2 Profile
- Bis 120 cm Plattenhöhe: 3 Profile
- Bis 160 cm Plattenhöhe: 4 Profile
- Bis 200 cm Plattenhöhe: 5 Profile
- Bis 240 cm Plattenhöhe: 6 Profile

**Montage von Spacewall-Lamellenwänden mittels senkrechten Montageprofilen**

Verwenden Sie Schrauben mit **Linsenkopf** (3,5 x 16 mm) und unseren Spezialbit mit **Abstandshalter (KP 332)**, damit sich die Paneele problemlos einrasten lassen.

Mit Hilfe unserer Führungshilfen erleichtern Sie sich das Einhängen unserer Lamellenwände. Montieren Sie die Führungshilfen auf der außen liegenden Seite des senkrechten Montageprofils und lassen Sie die Lamellenwand bündig anstossen. Sie können dann leicht die Schrauben auf der Rückseite einrasten lassen. Wenn die letzte Lamellenwand montiert wird, müssen die Schrauben nach innen versetzt werden.

