

# EXAKT MONTIERT, WENIGER MONTAGEAUFWAND

## Neue Zargenbefestigung

### für Blockzarge 4.1 + 4.2

Das neue System überzeugt durch ein Plus an Wirtschaftlichkeit:

Mit dem neuen Montagesystem lassen sich die Blockzargentypen 4.1 und 4.2 einfacher und genauer als bisher montieren. Die Zarge kann ab sofort mit Stellschrauben an der Wand justiert werden. Die Zarge kann anhand der Stellschrauben in der Öffnung einfach ausgerichtet werden. Die zusätzliche Stellschraube sowie der Dübel am unteren Befestigungspunkt verhindern ein Verdrehen der Zarge.

Die zusätzliche Verwendung von Hinterfütterungsblechen ist nicht mehr nötig.

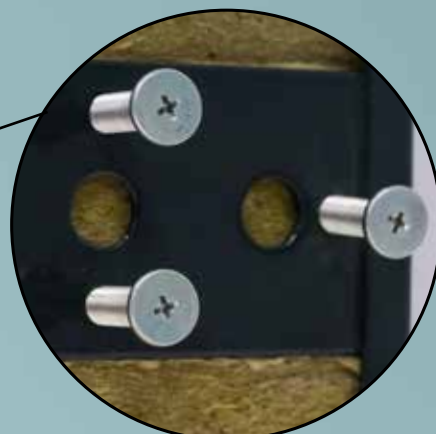
Die neue Blockzargenbefestigung ist für alle Wandarten geeignet.

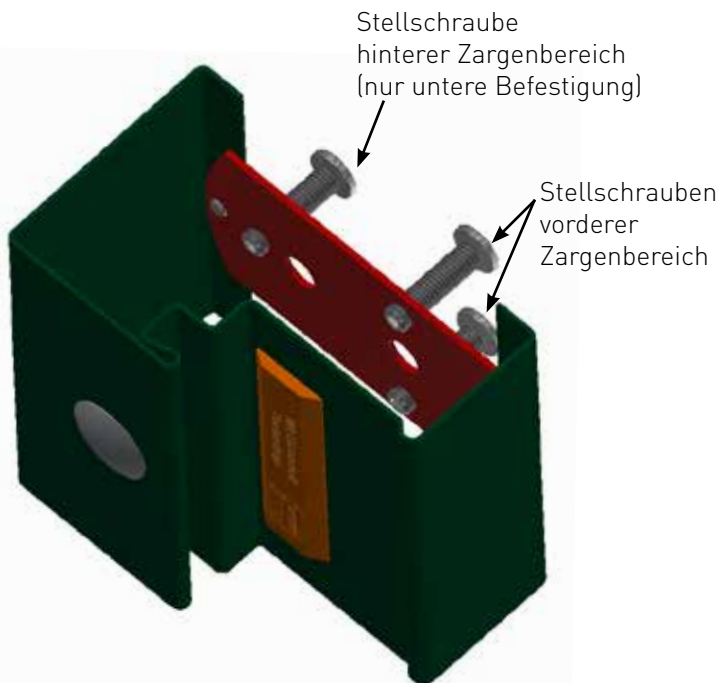
## Neu!

- ✓ Stufenlose Justierung mit Stellschrauben
- ✓ Einfache und genaue Montage

## VORTEILE, DIE ÜBERZEUGEN:

- 1 Schnelle Lösung mit moderner Optik
- 2 Einfache und stufenlose Justierung durch Stellschrauben
- 3 Kein Verdrehen der Zarge nach der Montage
- 4 Montage ohne zusätzliches Hilfsmaterial





### Stellschrauben zur stufenlosen Justierung

Die stufenlose Justierung der Zarge mit Stellschrauben an die Wand benötigt keine Hinterfütterungsbleche mehr. Die Stellschraubenbefestigung vereinfacht und beschleunigt die Montage der Blockzargen 4.1 und 4.2.

Die Zarge wird einfach in die Öffnung gestellt und fixiert. Dadurch ist eine einfache und schnelle Ausrichtung der Blockzarge möglich.

Die Stellschrauben sind lang genug, um einen Zwischenspalt von der Zarge zur Wand von bis zu 15 mm je Seite auszugleichen.



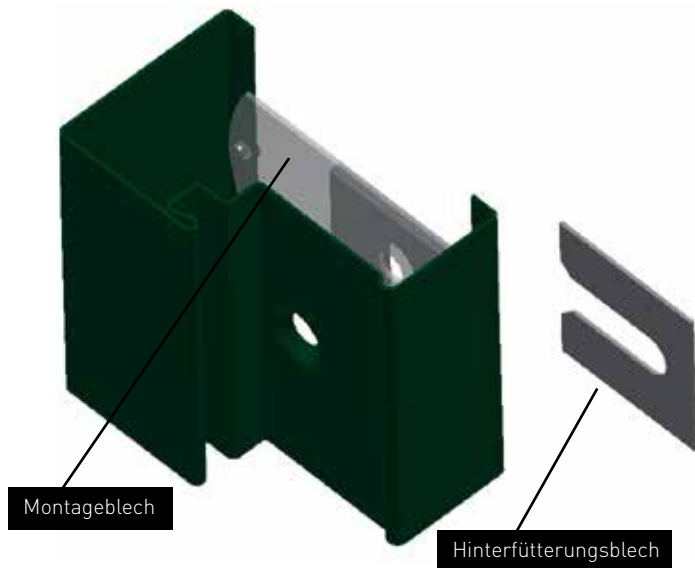
Stellschraubenbefestigung



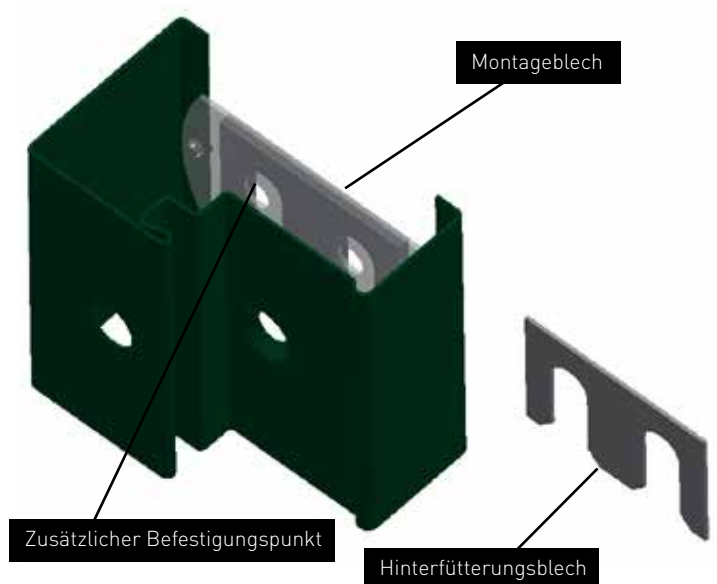
Untere Stellschraubenbefestigung

### Montagevariante mit Gipskartonfüllung und Mörtelfüllung

Für die Druckfeste Justierung der Blockzarge, werden bei der Montagevariante mit Gipskarton- sowie Mörtelfüllung Hinterfütterungsbleche anstelle der Stellschrauben verwendet.



Obere Befestigungspunkte Gips- und Mörtelfüllung (Abbildung zeigt Gipskartonvariante)



Untere Befestigungspunkte Gips- und Mörtelfüllung (Abbildung zeigt Gipskartonvariante)