



**Unbedingt beachten!**

# **Anleitung**

## **zum Abladen und Montieren der Doppelwand**



Diese Montageanleitung dient nur als allgemeine Hilfestellung beim Versetzen von Doppelwänden und deren Arbeitsvorbereitung. Die Anleitung und unser Montagehelfer ersetzen nicht die notwendige, verantwortliche Bauleitung.

## Montagematerial

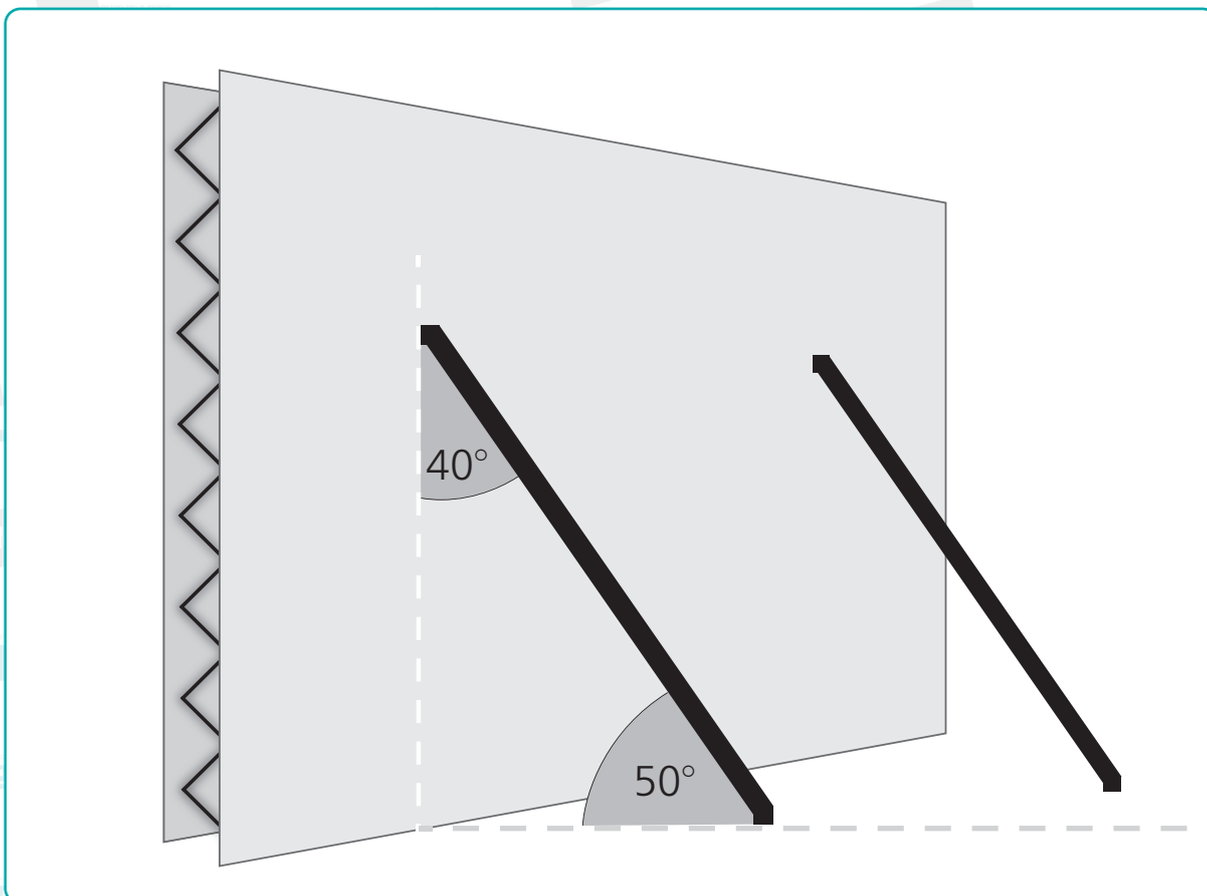
(wird mitgeliefert, falls bestellt)

- Unterlegplättchen gemischt
- Eckwinkel / Schanierverbinder
- Schrägstützen (kurz bis 3,65 m/lang bis 6,20 m)
- Montageschrauben 12 x 90 (2 Stück pro Stütze/Eckwinkel)
- Karosseriescheiben 13,5/50 (2 Stück pro Stütze/Eckwinkel)



# Montage

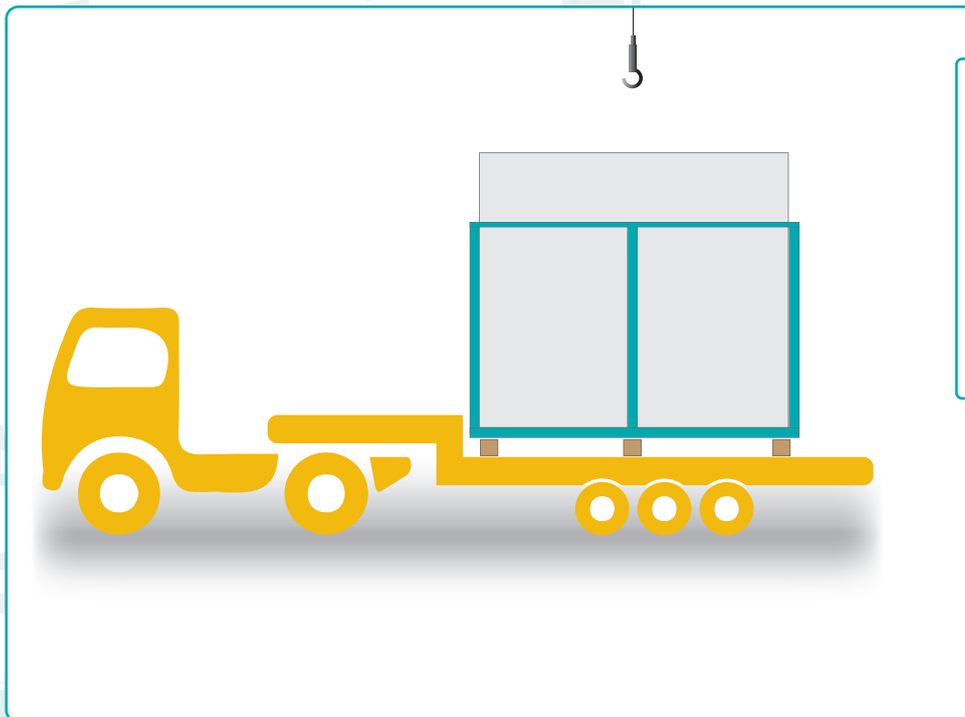
- Versetzreihenfolge nach Montageplan festlegen
- Grundriss (inkl. Türen etc.) mittels Schlagschnur aufreißen
- Unterlegplättchen höhennivelliert auslegen (max. 3 cm hoch und in der Regel pro Wandteil 4 x)
- Wände in vorhandene Anschlussbewehrung langsam einfädeln
- Absetzen der Elemente auf die Unterlegplättchen entlang der Markierung
- Bohrung in der Bodenplatte für Schrägstützenbefestigung ausführen
- Schrägstützen (2 Stück pro Wandteil, ab 4,00 m Wandhöhe 4 Stück) an der Wand am dafür eingebauten Kunststoffdübel/Quicky anschrauben
- Kranhaken aushängen und Wand mittels Schrägstützen fertig ausrichten



# Abladen

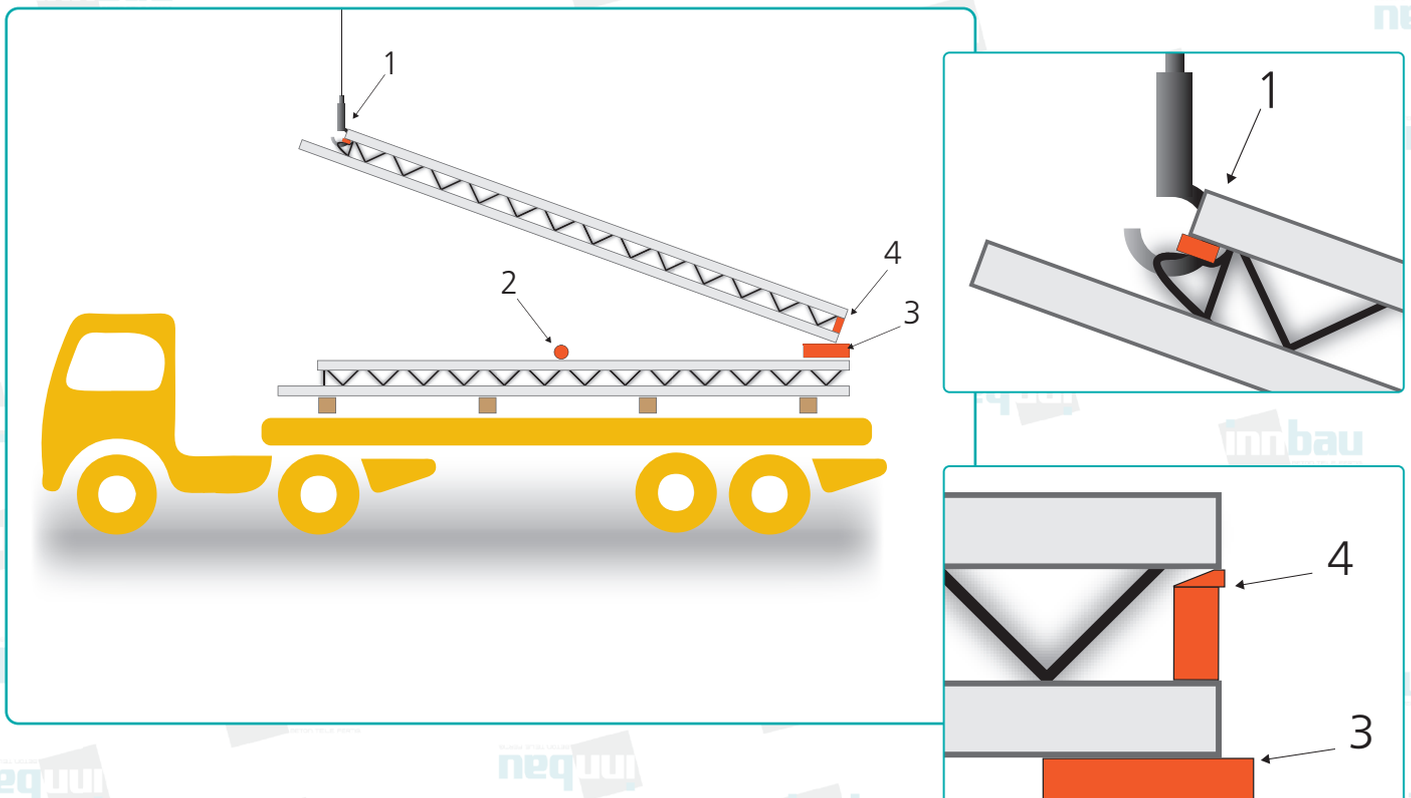
## STEHEND im Transportgestell (Regal)

- Kontrolle/Abgleich Wandteile mit Montageplan
- Anschlag der Wandteile  $<4,5$  to  $2x$  /  $>4,5$  to  $4x$ )
- Anschlagwinkel max.  $30^\circ$
- Haltefinger des Regals erst nach Spannung der Anschlagmittel lösen
- Verbleibende Wände im Regal stets sichern



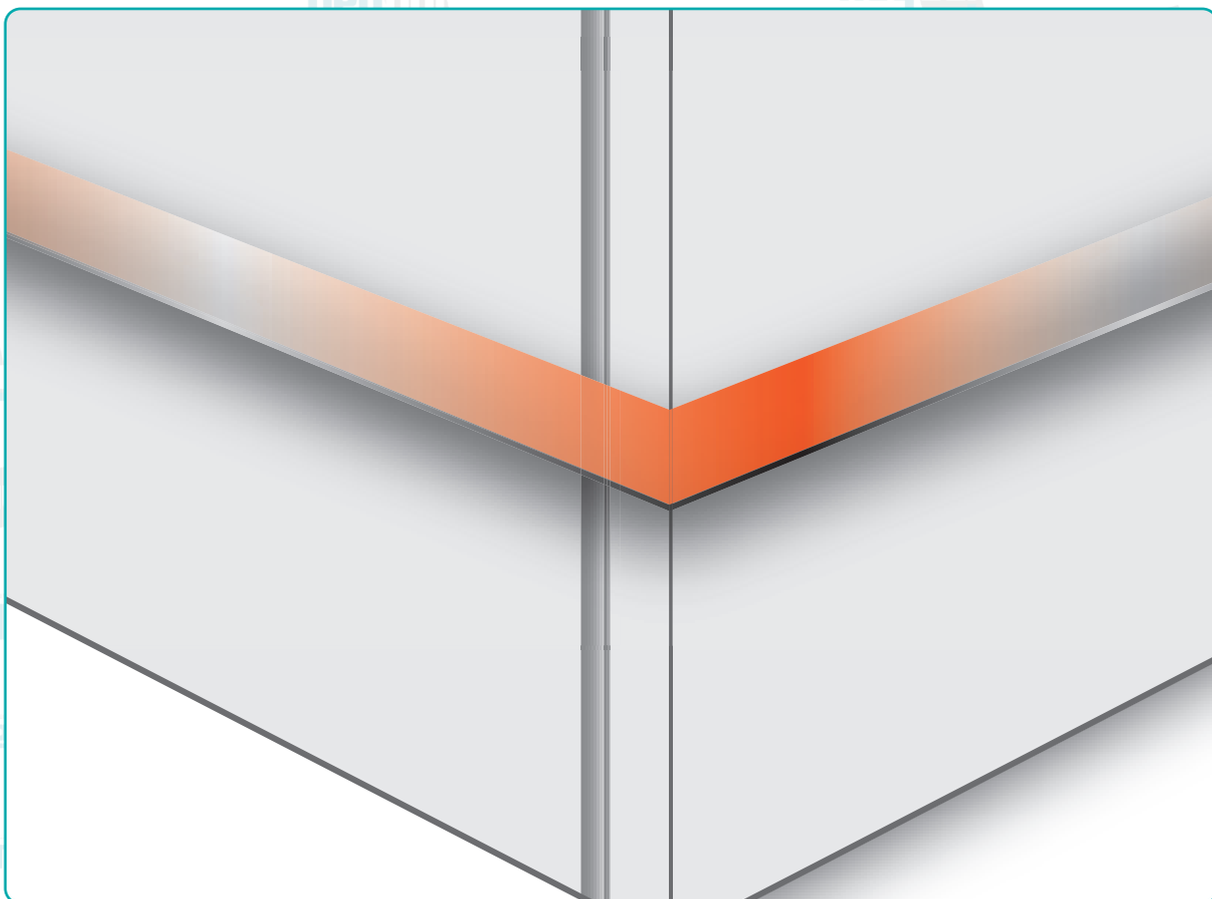
## LIEGEND auf der Ladefläche

- Kontrolle/Abgleich Wandteile mit Montageplan
- Anschlagen der Wandteile  $<4,5$  to  $2x$  /  $>4,5$  to  $4x$
- Vor dem Anschlagen Kantholz beilegen (siehe Bild unten Punkt 1)
- Auf gleichmäßigen Zug der Anschlagmittel achten und etwas anheben
- Stahlrohr (siehe Bild unten Punkt 2) einschieben und Wand auf Rohr absenken
- Wand Richtung Anschlag schieben
- Am Fußpunkt Schutzbohle einlegen (siehe Bild unten Punkt 3) und Zwischenraum mit Kantholz auskeilen (siehe Bild unten Punkt 4)
- Doppelwand bis zur Senkrechten anheben



# Vorbereitung zur Betonage

- Wandecken mit Eckwinkeln verbinden  
(2 Stück < Wandhöhe 3,00 m, dabei den Abstand aufdritteln /  
4 Stück > Wandhöhe 3,00 m, dabei einen gleichmäßigen Abstand einhalten)
- Aussparungen (Fenster/Türen) aussteifen
- Notwendige Stoß- und Eckbewehrung (siehe Montageplan) einsetzen
- Elektro-Leerrohre ggf. verbinden
- Innenseiten vornässen



Fragen zur Montage?

Ihr Ansprechpartner:  
Josef Kreitmeier  
Telefon 08631 3770-32



innbau-beton GmbH & Co. KG

Kraiburger Straße 1  
84562 Mettenheim

Telefon 08631 3770-0  
Telefax 08631 3770-70

info@innbau.de  
www.innbau.de