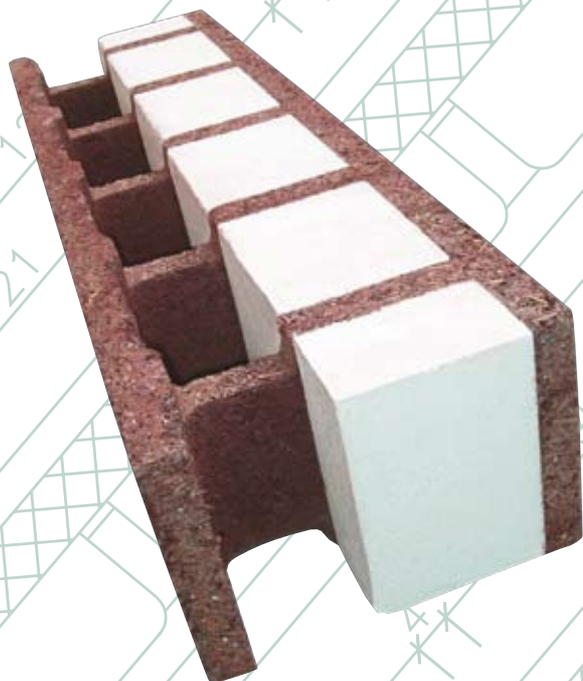


# ISO SPAN

Naturbaustoffe [www.isospan.eu](http://www.isospan.eu)



## Fertigwandmodule



Die Markenwohnwand ...  
... natürlich, behaglich, effizient!



# Fertigwandmodule

**Für jeden Bauherr gilt als oberstes Gebot:  
Gute Qualität, preisgünstig und einfache Verarbeitung!**

**Sprich isospan Fertigwandmodule!**

- Preisvorteil durch wesentlich schnellere Verarbeitung
- Steigerung der Ausführungsqualität ohne Mehrkosten
- Weniger Putzauftrag durch genauere Wände

## Verarbeitungshinweise

Die isospan Fertigwandmodule können in fünf Schritten bequem und einfach direkt auf der Baustelle verarbeitet werden.

### Anlieferung

Die Anlieferung der isospan Fertigwandmodule erfolgt in eigenen Transportbehältern.

Die Behälter werden mit Hilfe des Baustellenkrans direkt vom LKW auf die Decke gehoben.

Dadurch entstehen kurze Wege (Zeiteinsparung!) beim Versetzen der einzelnen Module.



### Heben und Versetzen

Die Module werden angehoben und in die richtige Stellung gebracht. Durch das geringe Eigengewicht lassen sich die Module rasch und bequem positionieren.



## Einrichten der Module

Bei geringer Modulhöhe werden die einzelnen Wände mit Hilfe von Keilen eingerichtet.

Bei höheren Modulen werden Montagestützen verwendet.

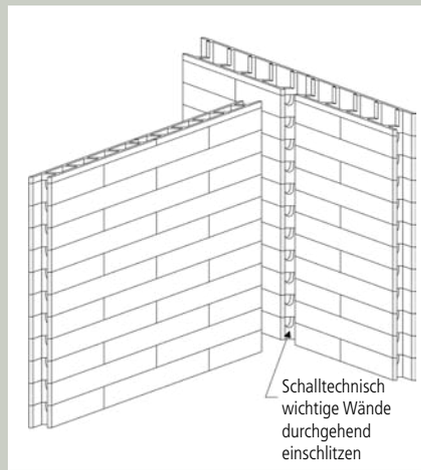
Ein ferngesteuerter Kran erleichtert das korrekte Einrichten der Module.



## Wandanschlüsse

Wandanschlüsse werden erzielt, indem die Module stumpf gestoßen werden. Eine Kernbetonverbindung kommt nur unter der Voraussetzung zustande, wenn die anschlussfertigen Wandungen geriegelt sind.

Schalltechnisch wichtige Wände sind bauseits durchgehend einzuschlitzen.

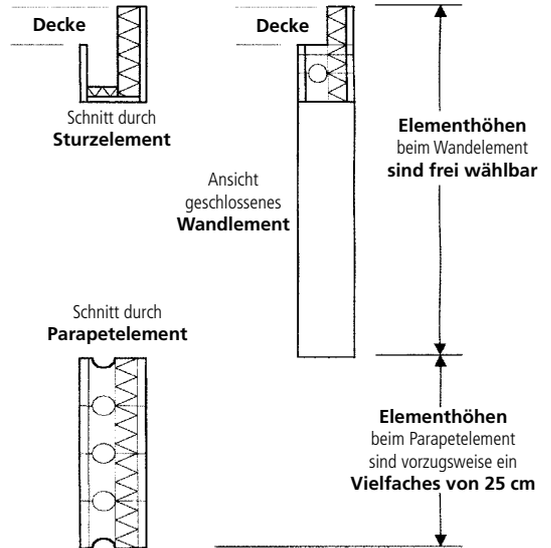
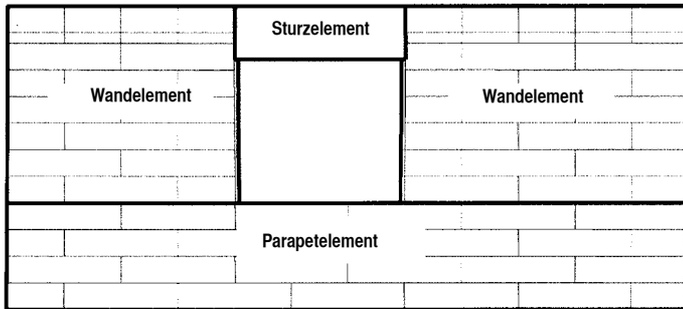


## Sturzausbildung

Die Sturzausbildung ist durch die Abschaltung des Moduls vorgefertigt und kann rasch und effektiv für Öffnungsbereiche (Fenster und Türen) eingesetzt werden.



Variante 1 einer Wandaufteilung in Elemente



Variante 2 einer Wandaufteilung in Elemente

