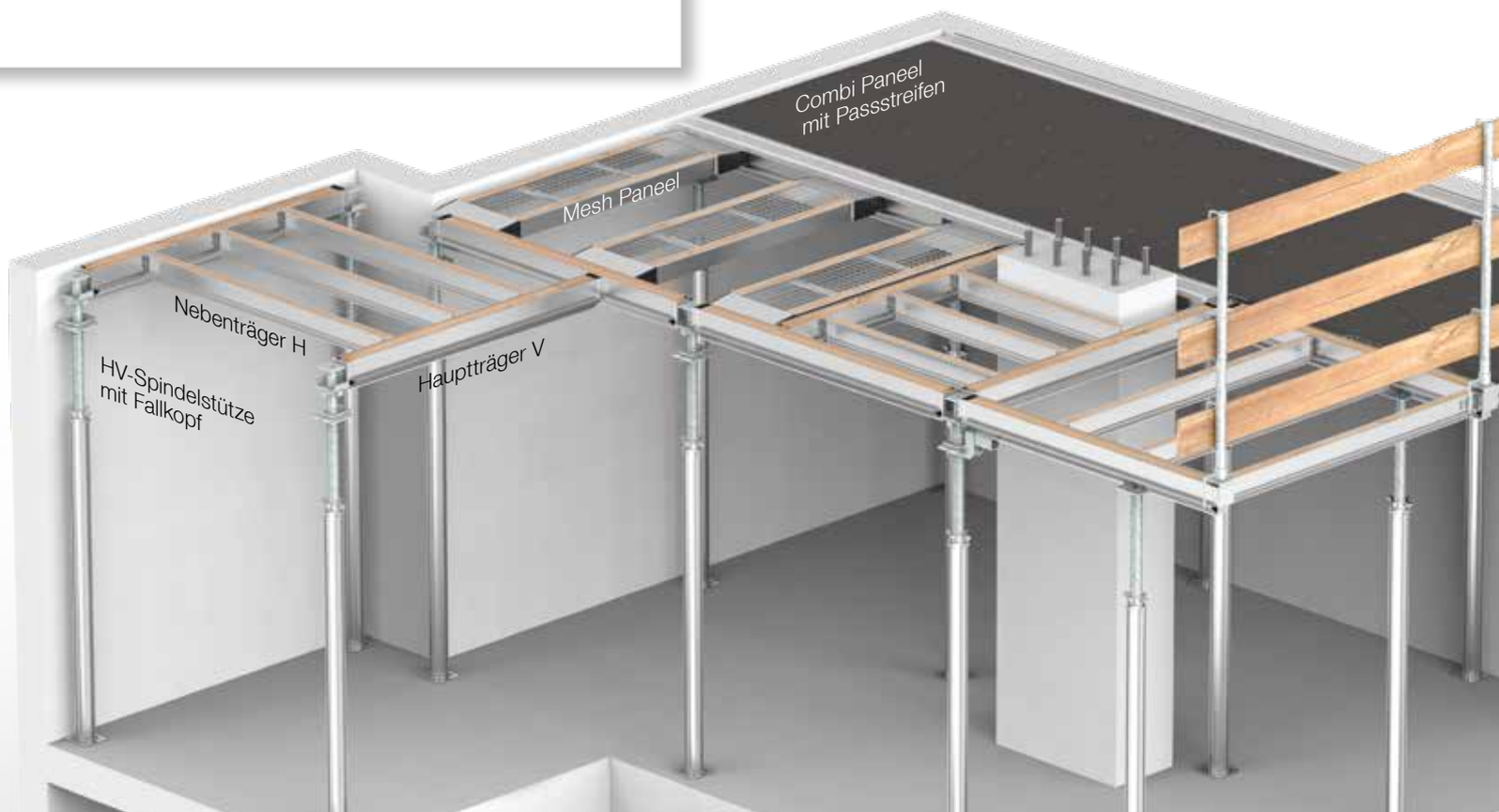


Alu-Deckenschalung TITAN HV – Schneller geht's nicht.

Zeitaufwendige Beischalarbeiten sind im System gelöst.

- + wenige Systembauteile
- + alle Systembauteile sind uneingeschränkt miteinander kompatibel
- + allseitiger Wandanschluss möglich
- + Störstellen werden im System eingegrenzt
- + ein Fallkopf für alle Bereiche

mit geprüfter
Typenstatik

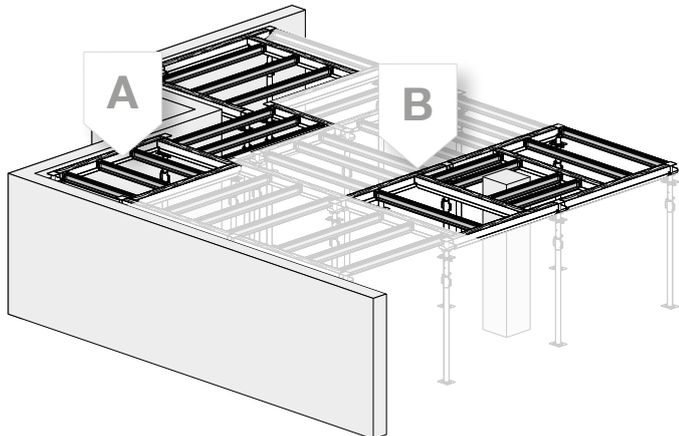


ISCHEBECK[®]
TITAN

Flexibel schalen mit Haupt- und Nebenträgermethode

Beim System TITAN HV liegen die Hauptträger V und die Nebenträger H in einer Ebene. Dies ermöglicht der Auflagersteg an Hauptträgern und Fallköpfen, an dem die Nebenträger eingehängt werden.

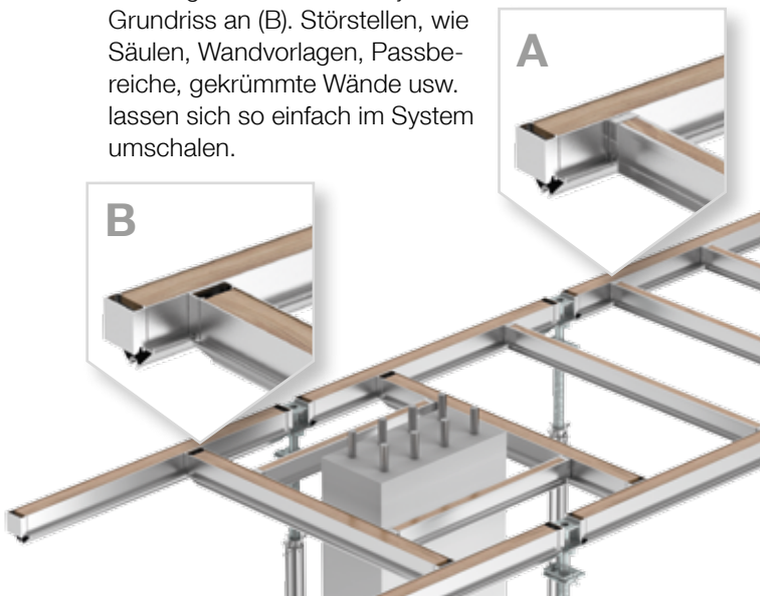
- Unwirtschaftliche Träger-Überlappungen entfallen
- Die Träger bilden einen stabilen Trägerrost – stand-sicher und selbstaussteifend bereits ohne Schalhaut
- geringe Anzahl an Komponenten = vereinfachte Logistik ohne unnötiges Suchen auf der Baustelle



Anpassung an jeden Grundriss – Störstellen werden vom System geschluckt

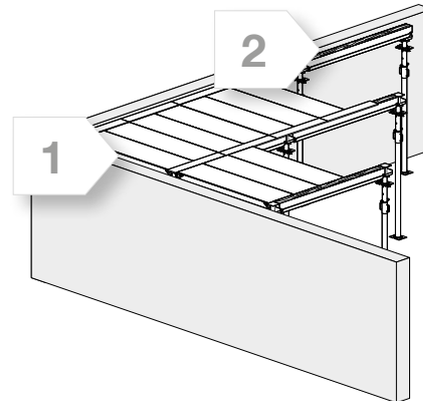
Durch Einhängen des Nebenträgers H in den Hauptträger V wird schnell ein flächendeckendes Raster verlegt (A).

Mit dem Wechsel der Trägerrichtung – dazu einfach Hauptträger hängen – passt sich der Trägerrost variabel an jeden Grundriss an (B). Störstellen, wie Säulen, Wandvorlagen, Passbereiche, gekrümmte Wände usw. lassen sich so einfach im System umschalen.



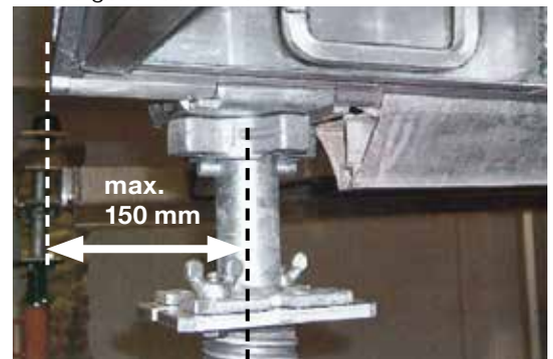
Wandanschließend schalen mit Combi Paneel

Das Combi Paneel besteht aus einem leichten Aluminiumrahmen mit integrierter GFK-Schalhaut. Es wird zwischen den Hauptträgern eingehängt und ermöglicht vorschriftsmäßiges Ein- und Ausschalen von unten. Das Combi Paneel kann mit allen Systemkomponenten kombiniert werden. Beischalen erfolgt mit 21 mm Schalhaut.



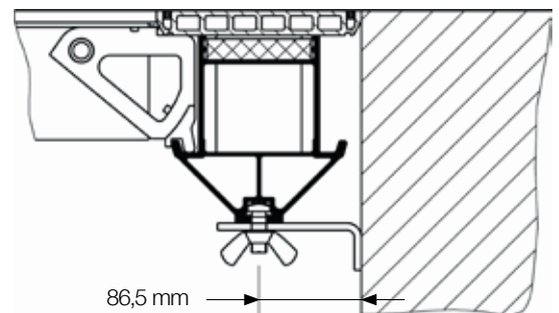
1 Wandanschluss Paneel

Für einen sauberen Wandanschluss kann das Paneel bis zu 150 mm über die Fallkopfachse hinaus geschoben werden.



2 Wandanschluss Hauptträger

Der Wand-Abstandhalter gibt den Abstand vor. So kann mit dem Verlegen unmittelbar an der Wand begonnen werden.



Für weitere Informationen rufen Sie uns an unter Telefon +49 2333 8305-0 oder senden Sie eine E-Mail an info@ischebeck.de