

Hallenbau

Ungedämmte und wärmegeämmte Hallen

Hallen.de



Hallenbau

Ungedämmte und wärmegeämmte Hallen





Ungedämmte und wärmegeämmte Hallen



Auf einen Blick:

Hallen mit 10° Dachneigung

Wir liefern und montieren in ganz Deutschland gedämmte und ungedämmte Hallen

Dach - geliefert und montiert von uns

Stahl- oder Holzpfetten; Abstand nach Belagart, Statik ungedämmt mit Trapezblech
gedämmt mit Paneele
Dachüberstand möglich

Wand - geliefert und montiert von uns

Wandriegel 120/1,50 mm, Abstand nach Belagart ungedämmt mit Trapezblech
gedämmt mit Paneele

Tore - geliefert und montiert von uns

ungedämmt mit Schiebetoren
gedämmt mit Deckengliedertoren

Türen - geliefert und montiert von uns

Fluchttüren aus Stahlblech, mit Eckzargen

Statik - geliefert und gerechnet von uns

Die Halle ist als geschlossen gerechnet,
Mit Fundament- und Bewehrungsplänen

Fundamente - montiert vom Bauherren

Stahlbeton B25, Tiefe 0,80 m, in Hamburg 1,00 m ungedämmt mit Einzelfundamenten
gedämmt mit Ringfundamenten

Sie finden ausführliche Informationen und Pläne auch im Internet unter www.hallen.de

Beschreibung Typenhalle 10°

Ein System mit 10° Dachneigung und 5,0m Binderabstand, mit verzinkten Pfetten und Riegel - ein bekanntes und erprobtes Konzept mit Know-How seit mehr als 25 Jahren.

- Sie erhalten Ihre 10° Halle geliefert und montiert in ganz Deutschland.
- Sie erhalten Ihre 10° Halle ungedämmt mit Trapezblech oder gedämmt mit Paneele.
- Sie erhalten Ihre 10° Halle mit Tür, Tor und Fenster.
- Aus Preisgründen in drei Breiten:
10,0 + 15,0 + 20,0 m.
- In der am meisten gelieferten Traufenhöhe von 4,50 m.
- Sie erhalten Ihre Statik und den Bauantrag für Ihre Halle.
- Sie erhalten Ihre Fundamentplan und die Bewehrungspläne.
- Sie sparen durch Fundamente vor Ort
- Ihre Halle hat kopierte, grundierte und lackierte Stützen.
- Ihr Angebot enthält Tür-, Tor- und Fensterpreise.
- Fordern Sie Ihr individuelles Angebot bei uns an.

