

Vorteile von SPS Gauben gegenüber herkömmlich gebauten Dachgauben

- Geringe Einschränkung der Bauherren: Wohnraum ist am 2. Tag wieder nutzbar
 - Keine Witterungsprobleme
 - Hochwertiger gebaut: Wandaufbau 20cm mit einem U-Wert von 0,19
 - Trockenes Holz, KVH - OSB
 - Dämmung: 80mm Mineraldämmung, 60mm Styrodur-Dämmung
 - Metaldächer der Gauben mit Bauder Top Vent 02 NSK in Doppelstehfalz
 - Alle Verkleidungen außen sind fertig montiert, alle Anschlussbleche am Dach
 - Fenster und Rollläden sind fertig montiert sowie, falls gewünscht, Leerdosen für Strahler inkl. Kabel
 - Gauben bis zu 13m Breite werden innerhalb eines Tages montiert
 - Unsere Angebote beinhalten das Abnehmen des Daches, Sparren entfernen, sowie die Entsorgung und Krankkosten
 - Keine Störung für Nachbarn
 - Immer Festpreisangebote
 - ein Ansprechpartner vor Ort
- ### Nachteile herkömmlich gebauter Gauben
- 3 bis 6 Wochen Fertigungszeit vor Ort
 - Mehrere Firmen für verschiedene Gewerke
 - Fenster und Rollläden können erst nach Errichtung der Gaube gemessen und bestellt werden, Lieferdauer ca. 2 bis 4 Wochen
 - Erst nach Einbau der Fenster und Rollläden können die Innen- und Außenanschlüsse gefertigt werden
 - 3 bis 6 Wochen Einschränkungen für die Bauherren durch Handwerker
 - die Arbeiten können wetterbedingt ggf. nur mit Unterbrechungen ausgeführt werden
 - Wohnraum erst nach 3 bis 6 Wochen nutzbar
 - Alle Anschlüsse, Dämmung - Dampfsperre - Unterspannbahn, müssen sorgfältig montiert werden (Schimmelbildung - Taupunkt)
 - Festpreis kann oft nicht eingehalten werden, da Mehrkosten für die lange Herstellungszeit entstehen können. Dadurch können herkömmlich gebaute

Gaube am Ende oft teurer sein als Fertiggäuben von SPS

-

Der Kunde weiß nie genau, was er für eine Leistung bekommt

-

Bei Reklamationen ist oft keiner der Handwerker zuständig

-

Minderwertiges Material - oft nicht das was im Angebot steht-
muss kontrolliert werden