

Jurtendach mit Traufkante verbinden

Gespeichert von ralph am Do., 09/06/2007 - 13:32

Immer wieder wenn ich Jurtendächer mit Traufkanten zu einer Jurtenburg verarbeite, denke ich, das müsste besser gehen. Unser Problem ist immer, dass die Verbindungsösen an den entscheidenden Stellen keine Verstärkung haben und dadurch nicht viel Zug vertragen.

Bei den neuesten Dächern fällt diese Öse in der Konpfleiste in Zukunft sogar ganz weg, da an ihre Stelle ein kleines Gurtband kommt, welches die Kompatibilität zu den neuen Trapezplanen herstellt (wie bei den Barbarossa-Dächern). Für den Jurtenburgenbau ist dies ein weiterer Rückschritt, zumal auch immer weniger Dächer ohne Traufkante in Umlauf kommen.

Wir sind deswegen zur Überzeugung gelangt, dass es ein neues Verbindungselement braucht, welches "rückwärtskompatibel" ist, aber auch für zukünftige Entwicklungen offen ist. Ein paar Ideen stehen im Raum, aber die sind nur sehr vage und noch nicht ausprobiert.

Folgende Anforderungen sollten erfüllt sein:

- Verbindungsmöglichkeit Traufkante / Traufkante
- Verbindungsmöglichkeit Traufkante / ohne Traufkante
- kompatibel zu herkömmlichen Seitenplanen
- kompatibel zu den neuen Trapezplanen
- besser Zugverteilung bzw. bessere Verstärkungen

Habt ihr dazu weitere Ansätze und Gedanken / Wünsche?

Jurtenland - Zelte mit Feuer im Herzen! Kohte und Jurte (c) 2006 - 2016 Ralph Fröhlich

Besuche unsere weiteren Angebote petromax.cooking * kistenladen.de * scoutladen.de * troyerladen.de

Quell-URL: <https://jurtenland.eu/forum/jurtendach-mit-traufkante-verbinden>