

Hufer Holztechnik - das Prinzip ist einfach wie genial Dämmtechnik für Alt- und Neubau

DämmRaum Hufer Holztechnik

Die von Hufer entwickelten und produzierten Holzunterkonstruktionen finden ihre Anwendung für Boden, Dach und Fassade.

Einfach

Ein T-Träger besteht aus Kiefersperrholz und ist verbunden einem OSB- Grobspanplatte-Streifen (=Sparrenexpander) oder einem 60 x 60 mm KVH- Konstruktionsvollholz (=Universalexpander).

Genial

Die Produkte sind Multitalente. Mit dem Sparrenexpander werden Sparrenquer-schnitte innen in einem Arbeitsgang erhöht und ausgerichtet. In Verbindung mit einem

genuteten D ä m m - plattenstreifen entsteht die Unterkonstruktion für einen Fußboden. Mit dem Universalexpander wird z.B. das Dach nach außen erhöht oder eine Fassadenunterkonstruktion errichtet. Alle Produkte haben schlanke Querschnitte und sind damit hinsichtlich Wärmebrücken optimiert. Alle Produkte werden in Behinderten-Werkstätten hergestellt.



Nähere Infos:

► www.daemmraum.de