

Mit unseren extra Serviceleistungen möchten wir die ultimativen Voraussetzungen schaffen, stabil, sicher und effektiv bauen zu können:

CE KENNZEICHNUNG

Achten Sie auf die CE Kennzeichnung, wenn Sie Holzverbinder kaufen!

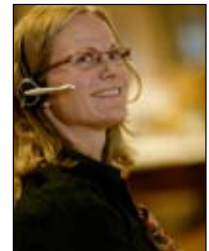
Die CE Kennzeichnung auf den Holzverbindern von SIMPSON STRONG-TIE ist Ihre Garantie für ein sicheres und getestetes Produkt, welches den bau-gesetzlichen Vorschriften nicht nur in Deutschland, sondern auch in ganz Europa entspricht.

SIMPSON STRONG-TIE hat hochmoderne Produktionsstätten in Dänemark, Eng-land und Frankreich und kann auf eigene, zertifizierte Produkttestlabors zurück-greifen.



TECHNISCHE BERATUNG

Unser technisches Team bietet Ihnen eine umfassende Beratung rund um unsere Holz-verbinder. Dabei ist es gleichgültig ob Sie als Zimmerer ausführungstechnische Informationen benötigen oder ob Sie als Bauingenieur Fachfragen zu statischen oder bauphysikalischen Problemen beantwortet haben möchten. Ebenso können Sie zusammen mit unseren Fach-beratern zu Ihrer ganz speziellen konstruktiven Fragestellung Sonderlösungen entwickeln. Jegliche Herausforderung ist uns willkommen! Und sollten alle verfügbaren Techniker gerade einmal Kunden beraten während Sie anrufen, hinterlassen Sie einfach Ihre Telefon-nummer. Sie werden auf jeden Fall einen Rückruf erhalten.



BRANDSCHUTZ - F30

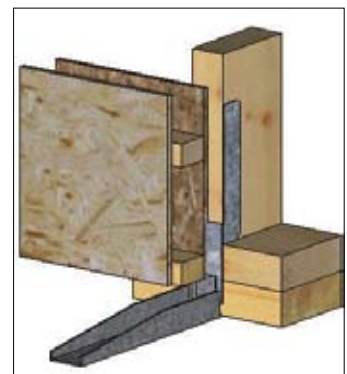
Die Firma SIMPSON STRONG-TIE besitzt derzeit als einzige in Deutschland einen Holzverbinder mit gültigem Brandschutznachweis F30 in der Zulassung, **den ET Passverbinder.**

Bei verschiedenen weiteren Produkten ist ein Brandschutznachweis F30 gemäß DIN 4102 mit nur geringem Aufwand möglich. Weitere Produkte werden folgen.

PRODUKTENTWICKLUNG - NEU: ZUGANKER HD2P

Mit dem HD2P können Sie in verschiedenen Varianten eine geschlossene Holztafel-wand ohne störend hervorstehende Stahlteile erstellen und mit dem entsprechenden Unterteil einen passgenauen, wirtschaftlichen Bodenanschluss herstellen. Weitere Arbeiten, wie Aussparungen verschließen, entfallen. Der bestehende zweiteilige Zuganker wurde nun um verschiedene Varianten erwei-tert, aus welchen sich folgende Vorteile ergeben:

- Seitliches Anschließen an die Wandstiele ermöglicht nahezu vollflächige Befestigung der Beplankung
- Schmales Anschlussblech zur einfachen Erzielung der Winddichtigkeit
- Langes Bodenteil zur Montage auch bei bereits werkseitig angebrachter Installationsebene
- Optimierte Größe, auf die üblicherweise anzuschließenden Lasten abgestimmt



Sobald die beantragte ETA erteilt ist, erfolgt auch für diese Produkte die CE-Kennzeichnung.