



INFO

FORUM
HOLZBAU
PREMIUM
PARTNER

Wir freuen uns auf Ihren Besuch – Halle 10, Stand 10.501



Messe-News: STEICO auf der DACH+HOLZ International 2020

STEICO *GLVL R* Decken- und Dachelemente | STEICO *GLVL R* Schwelle/Rähm |
STEICO *LVL X* Randbohle | STEICO *LVL* Standardquerschnitte | STEICO*install* |
STEICO*zell* umweltfreundlich verpackt

Neubau-Lösungen mit dem STEICO Bausystem



Dämmstoffe + LVL Furnierschichtholz + Stegräger: Das STEICO Bausystem ist das umfassende Lösungssortiment für Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen. Von den innovativen Angeboten profitieren große wie kleine Holzbaubetriebe gleichermaßen.

Messeneuheit

Massive STEICO *GLVL R* Decken- und Dachelemente

Ästhetisch und leistungsfähig für moderne Raumkonzepte und neue Dimensionen im Holzbau: Decken- und Dachelemente aus STEICO *GLVL R* Furnierschichtholz überzeugen durch einzigartige Fineline-Optik, kombiniert mit außergewöhnlichen Leistungswerten.

- 3,0-fache Druckfestigkeit zu Vollholz C24/BSH
- 2,3-fache Schubfestigkeit zu Vollholz C24
- 1,8-fache Biegefestigkeit zu Vollholz C24/BSH GL24



Ausführliche Informationen: www.steico.com/steico-glvl



Messeneuheit

STEICO GLVL Furnierschichtholz als Schwelle und Rähm

Hochfeste Schwellen aus STEICO GLVL Furnierschichtholz erlauben den Einsatz schlanker Stützen (STEICO LVL R 45 mm), zugelassen für tragende Plattenstöße.

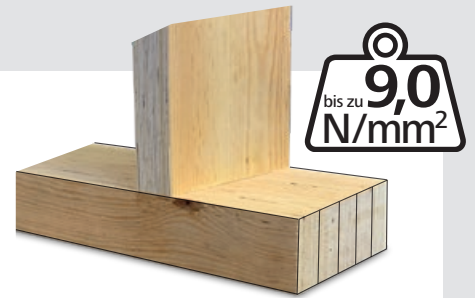
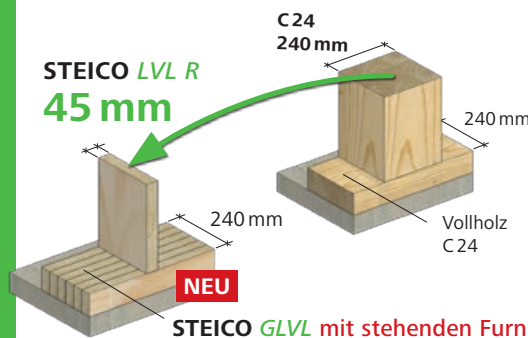
Ausführliche Informationen:
www.steico.com/schwelle-raehm



Bis zu 81% Materialersparnis

Optimierte Stützenquerschnitte

STEICO GLVL als Schwelle/Rähm für bis zu 81% Materialersparnis in der Stütze bei gleicher Belastbarkeit.



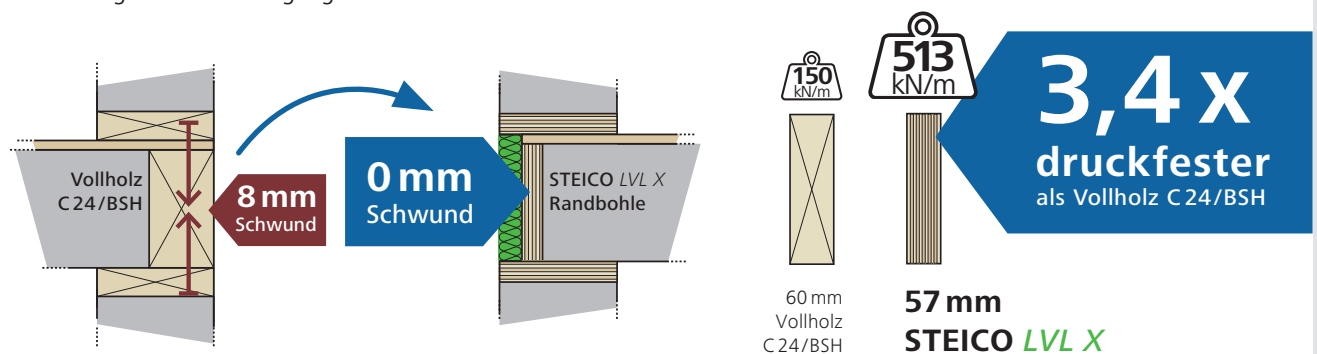
Höchst belastbare
STEICO GLVL
Furnierschichtholz
Schwelle/Rähm –
Optimal für den
mehrgeschossigen
Holzbau

NEU



STEICO LVL X Randbohle – Höchste Sicherheit beim Geschosstoß

Durch den Einsatz der STEICO LVL X Randbohle kann der Querholzanteil im Geschoss reduziert werden, Lasten werden sicher abgetragen. Der hoch belastbare und formstabile Geschosstoß vermeidet zuverlässig Setzungen, Quetschfalten im WDVS gehören der Vergangenheit an.



Ausführliche Informationen: www.steico.com/randbohle



NEU



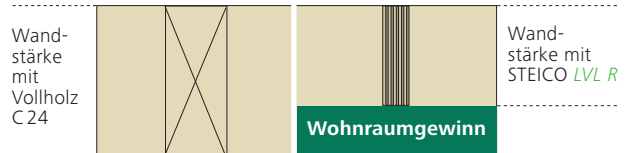
45mm Wandständer mit STEICO LVL R
Wohnraumgewinn und Materialersparnis

Wohnraumgewinn mit STEICO LVL R in der Innenwand

Durch die hohen Festigkeiten und Steifigkeiten von STEICO LVL R können Stützenquerschnitte bei Wandkonstruktionen im Holzrahmenbau reduziert werden. Die Kombination aus schlanken STEICO LVL R Wandständern mit STEICO LVL Schwellen bedeutet mehr Wohnraum.

**Schlankere Innenwände mit STEICO LVL R
Schwelle und Wandständer =
Wohnraumgewinn**

Ausführliche Informationen: www.steico.com/innenwandquerschnitte



NEU

Umfangreiches Furnierschichtholz-Sortiment: Erweiterungen der STEICO LVL Standardquerschnitte

STEICO LVL Furnierschichtholz ist in den im Holzbau gängigen Querschnitten ab Lager verfügbar. Das umfassende Furnierschichtholz-Sortiment erhöht die Planungssicherheit, ermöglicht deutlich mehr Flexibilität und deckt alle gängigen Anforderungen im Holzbau ab.

Ausführliche Informationen: www.steico.com/standardquerschnitte



Jetzt noch mehr Standardquerschnitte

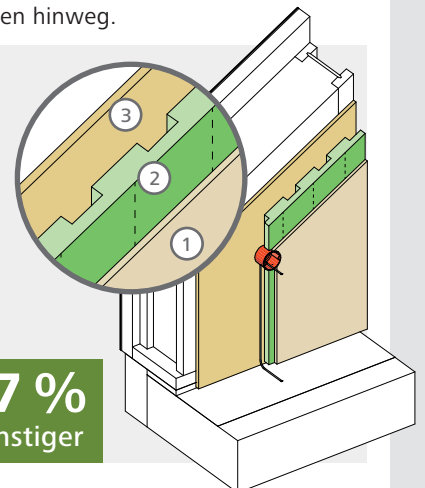
NEU

Innovative Installationsebene STEICOinstall

Mit der STEICOinstall lassen sich die Gesamtkosten der Installationsebene um mehr als 20 Prozent reduzieren. Bei der Arbeitszeit beträgt das Einsparpotenzial mehr als 50 Prozent im Vergleich zu konventionellen Installationsebenen – in Zeiten von Fachkräftemangel und vollen Auftragsbüchern ein wichtiger wirtschaftlicher Faktor über alle Betriebsgrößen hinweg.



STEICOinstall
1 Gipsbauplatten
2 STEICOinstall
3 OSB-Ebene



**50 %
schneller**

**27 %
günstiger**

Ausführliche Informationen: www.steico.com/installationsebene



NEU



73 % weniger Verpackung bei STEICOzell

Auf der DACH+HOLZ stellt STEICO eine umweltfreundliche Verpackung für STEICOzell vor. Die ökologische Einblasdämmung wird beim Abpacken in handliche Ballen so stark komprimiert, dass beim Stapeln auf Paletten auf Einzelverpackungen verzichtet werden kann. STEICOzell Einblasdämmung ist auf Wunsch auch ohne Einzelverpackung erhältlich. Die Schrumpfhaube stellt den Witterungsschutz sicher. Damit spart STEICO als nachhaltiger Vorreiter 73 % Verpackungsmaterial ein.

Kunden wählen bei der Bestellung von STEICOzell herkömmliche oder materialsparende Verpackung aus.

Ausführliche Informationen: www.steico.com/steicozell



STEICO-Beiträge zum Forum DACH+HOLZ

Halle 6, Stand 6.408

Thementag Holzbau 29. Januar 2020
11.30 – 12.00 Uhr

Aufstockung und Nachverdichtung leicht gemacht

STEICO-Referent Florian Wick erläutert praxisnah über die Vorteile im Holzbau mit dem STEICO System:

- Sicher konstruiert mit STEICO Furnierschichtholz
- Gut gedämmt mit STEICO Holzfaser-Dämmstoffen

Thementag Nachhaltigkeit 31. Januar 2020
12.30 – 13.00 Uhr

Nachhaltige Ressourcennutzung in der Holz verarbeitenden Industrie

Die STEICO-Referentinnen Amelie Saumweber und Milda Zakzaita stellen Lösungsbeispiele aus der Praxis vor.

JOBANGEBOT

Zur Verstärkung unseres Teams in Feldkirchen suchen wir ab sofort mehrere

Kalkulatoren Holzelementfertigung International (m/w/d)

In Ihrer Position sichten und bewerten Sie Konstruktionspläne, übernehmen Kalkulation und Angebotserstellung, beraten und betreuen internationale Kundenprojekte. Ihr Profil: Nach der Ausbildung zum Zimmerer haben Sie idealerweise eine Weiterbildung im Holzbau absolviert (Zimmerermeister, Holzbautechniker o.ä.). Sie haben mehrere Jahre im Holzbau gearbeitet und sich um Angebotserstellung, Kalkulation und Planung gekümmert. Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Grundkenntnisse in CAD und fundierte MS Office Kenntnisse runden Ihr Profil ab.

Erfahre mehr über dieses Jobangebot und die Karriere bei STEICO unter www.steico.com/karriere/jobs/



STEICO NEWSLETTER

Mit dem digitalen STEICO Newsletter erhalten Sie alle drei Wochen relevante News für den Holzbauer und Zimmermann: aktuelle technische Entwicklungen, neue Konstruktionslösungen, u.v.m.

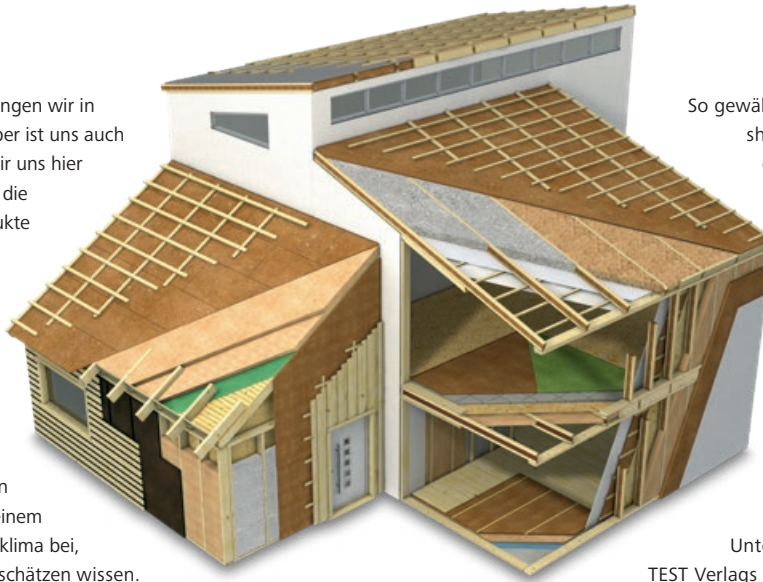
Sichern Sie sich den Wissensvorsprung für ökologisches Dämmen und Bauen.

www.steico.com/newsletter



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage unter: www.steico.com/download/produkte-allgemeines/

80% unseres Lebens verbringen wir in geschlossenen Räumen. Aber ist uns auch immer bewusst, mit was wir uns hier umgeben? STEICO hat sich die Aufgabe gestellt, Bauprodukte zu entwickeln, die die Bedürfnisse von Mensch und Natur in Einklang bringen. So bestehen unsere Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen ohne bedenkliche Zusätze. Sie helfen, den Energieverbrauch zu senken und tragen wesentlich zu einem dauerhaft gesunden Wohnklima bei, das nicht nur Allergiker zu schätzen wissen. Ob Konstruktionsmaterialien oder Dämmstoffe: STEICO Produkte tragen eine Reihe angesehener Qualitätssiegel.



So gewährleisten die FSC®- (Forest Stewardship Council®) und PEFC®-Zertifikate eine nachhaltige, umweltgerechte Nutzung des Rohstoffs Holz. Die anerkannten Prüfsiegel des IBR® (Institut für Baubiologie Rosenheim) und die Mitgliedschaft beim IBU (Institut für Bauen und Umwelt e.V.) bestätigen den STEICO Produkten, dass sie baubiologisch unbedenklich sind und gleichzeitig den Schutz der Umwelt sicherstellen. Auch bei unabhängigen Untersuchungen wie denen des ÖKO-TEST Verlags schneiden STEICO Produkte regelmäßig mit „sehr gut“ ab. So bietet STEICO Sicherheit und Qualität für Generationen.

Das natürliche Dämm- und Konstruktionssystem für Sanierung und Neubau – Dach, Decke, Wand und Boden.



Nachwachsende Rohstoffe ohne schädliche Zusätze



Hervorragender Kälteschutz im Winter



Exzellenter sommerlicher Hitzeschutz



Spart Energie und steigert den Gebäudewert



Regensichernd und diffusions-offen



Guter Brandschutz



Erhebliche Verbesserung des Schallschutzes



Umweltfreundlich und recycelbar



Schnelle und angenehme Verarbeitung



Wohn-gesundheit



Strenge Qualitätskontrolle



Aufeinander abgestimmtes Dämm- und Konstruktionssystem

