



INFO

FORUM
HOLZBAU
PREMIUM
PARTNER

STEICO Holzfaser-Dämmstoffe: Auch für jeden Fußboden eine passende Lösung



Immer mehr Bauherren legen großen Wert auf ökologisch und baubiologisch hochwertige Materialien. Das gilt fürs ganze Haus – und damit auch für die Fußböden sowie für das, was unter dem Bodenbelag oder dem Estrich verlegt wird. STEICO bietet für jeden Bodenaufbau schlüssige Lösungen aus Holzfaser: von Verlegeunterlagen unter Bodenbelägen, Trittschall- oder Wärmedämmpakete unter Estrichsystemen bis zur begehbaren Dämmung der obersten Geschosdecke. Ausführlich dargestellt sind die vielfältigen Einsatz- und Kombinationsmöglichkeiten in der gründlich überarbeiteten Neuauflage des Planungshefts „Geschosdecke/Bodensysteme“.

Planungsheft Geschosdecke/ Bodensysteme

Kostenloser
Download
www.steico.com



Überarbeitete Neuauflage
mit übersichtlicher Anwendermatrix
„auf einen Blick“ – [Seite 4](#)

STEICO Messetermine

Dach+Holz
Köln
5.-8. Juli 2022
Halle 7
Stand 7.502



IHM
München
6.-10. Juli 2022
Halle C3
Stand 541





Überm Estrich

STEICOunderfloor

- Unterlage für Verlegung von Fertigparkett
- 3 bis 7 mm dick
- Gleicht punktuelle Unebenheiten aus, entkoppelt den Bodenbelag vom Estrich und verbessert den Trittschall um bis zu 19 dB. Das Gehgeräusch wird leise, dumpf und lässt den Fußboden hochwertig klingen.



STEICOfloor

- System für schwimmende Verlegung von Dielen
- 40 und 60 mm dick
- Druckfeste Holzfaser-Dämmplatten und „schwebende“ Verlegeleisten aus Furnierschichtholz STEICO LVL mit einem Nut-und-Feder-System verbunden. Dadurch sind die Dielen vom Estrich schallentkoppelt.



Unterm Estrich

STEICOtherm SD

- Trittschalldämmung für Trocken- und Nassestrichsysteme
- 20 und 30 mm dick
- Mit klassifizierter dynamischer Steifigkeit



STEICObase

- Bodenplatte für Trocken- und Nassestrichsysteme
- 20 bis 100 mm dick
- Mit besonders hoher Druckfestigkeit für Räume mit hohen Punkt- oder Flächenlasten

STEICOisorel

- Trittschalldämmung für Trocken- und Nassestrichsysteme
- 8 bis 19 mm dick
- Vielseitig einsetzbar und besonders wirtschaftlich

STEICOtherm

- Wärmedämmplatte für Trocken- und Nassestrichsysteme
- 40 bis 200 mm dick
- Wenn Rohre verlegt, Höhendifferenzen ausgeglichen oder Decken- oder Bodenplatten wärmedämmend werden

STEICOjoist + STEICOzell

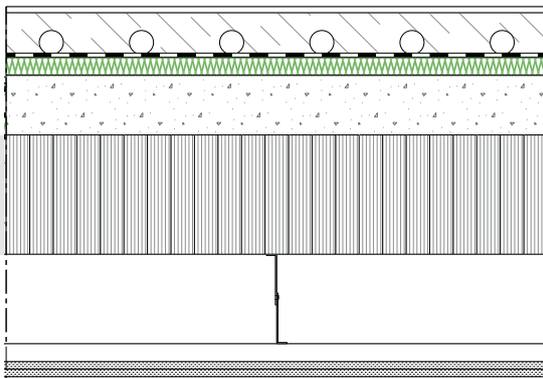
- Stegträger als Abstandshalter und Einblasdämmstoff zum Füllen der Gefache
- 160 bis 400 mm hoch
- Wärmedämmung und Installationsebene für Decken- und Bodenplatten



Vielfältige Lösungen im Fußbodenbereich

- Trittschalldämmung
- Aufnahme von Flächen- und Punktlasten
- Integration einer Flächenheizung
- Integration von Rohren und Leitungen
- Ausgleich von Höhendifferenzen
- Wärmedämmung

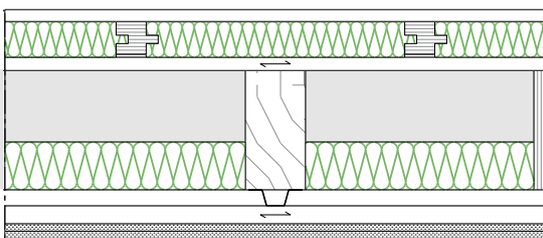
Anwendungsbeispiele



Fertigparkett
Heizestrich
Trennlage
STEICO^{therm} SD
Schüttung gebunden

Massivholzdecke

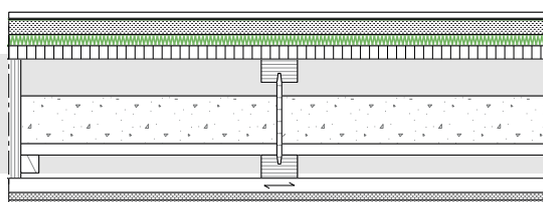
Abhänger
CW-Profil
Gipskartonplatte



Dielen
STEICO^{floor}
Rauspundschalung

Balkenlage / STEICO^{flex}

Abhänger
Traglattung
Gipsfaserplatte



Belag
STEICO^{underfloor}
Trockenestrich
STEICO^{isorel}
OSB-Platte

STEICO^{joist} / Fehlboden

Traglattung
Gipsfaserplatte



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

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 verantwortungsvolle Nutzung des Rohstoffs Holz. Das anerkannte Prüfsiegel des IBR® (Institut für Baubiologie Rosenheim) bestätigt STEICO Holzfaser-Dämmstoffen, dass sie baubiologisch unbedenklich sind. 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.



↓ Download

Alle Dokumente zum Download mit weiteren Informationen zu den Themen rund um Dämm- und Konstruktionssysteme und Zubehör finden Sie online unter:

steico.com/download

▶ STEICO Videos

Immer neue Videos in der digitalen STEICO Akademie:

steico.com/service/videos

Ihr STEICO Ansprechpartner

Wir beraten Sie gern.

steico.com/Ansprechpartner

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:

steico.com/newsletter

Jobs

Wir suchen Verstärkung für unser Team in Feldkirchen.

Aktuelle STEICO-Jobangebote:

steico.com/karriere