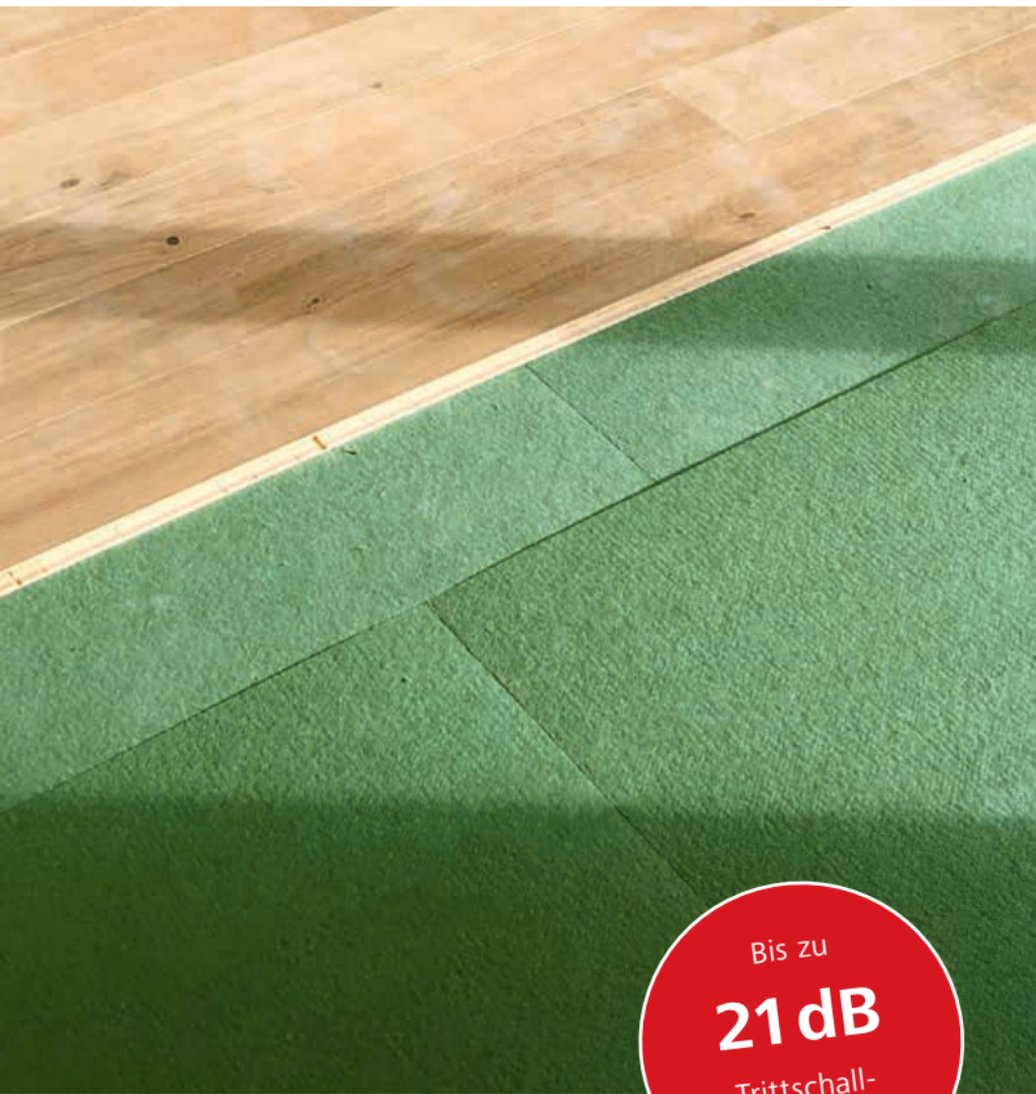


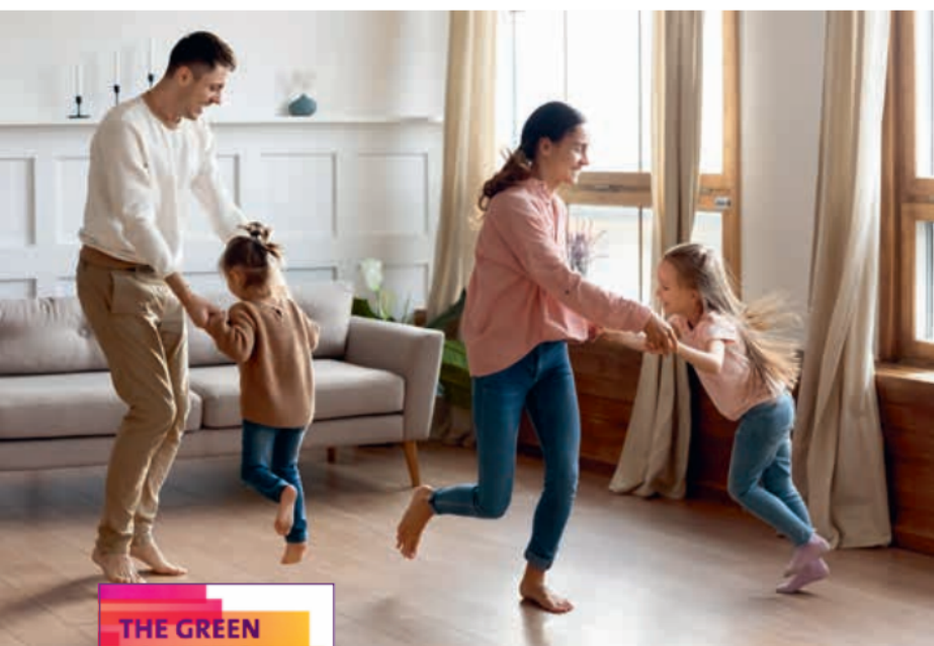
STEICO Verlegeunterlagen



Bis zu
21 dB
Trittschall-
minderung



Verlegeunterlagen für Laminat- und Fertigparkettböden



Die Trittschalldämmung mit der Kraft der Natur

Trittschalldämmung, Verbesserung der Raumakustik, Ausgleich von Bodenunebenheiten und hohe Druckfestigkeit. STEICO Verlegeunterlagen sind einfach gut.

Trittschalldämmung aus natürlichen Holzfasern

Holzfasern verfügen über natürliche Holzeigenschaften wie Stabilität, Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit und eignen sich deshalb hervorragend als Trittschalldämmung.



Das verwendete Holz stammt ausschließlich aus nachhaltiger Forstwirtschaft, die nach den strengen Regeln des PEFC zertifiziert ist.

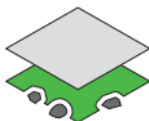
Das Rückstellvermögen bei Druckbelastungen ist gerade bei Trittschalldämmungen besonders wichtig.

STEICO Holzfasern bieten hier eine gute Lösung: Sie brechen nicht, sondern richten sich auch nach wiederholten Druckbelastungen wieder auf.



Zertifizierte STEICO Produkte tragen das Prüfzeichen des Instituts für Baubiologie Rosenheim (IBR) für eine gesunde Wohnumwelt.

Schützt den Fußboden



Gleicht punktuelle Unebenheiten aus



Druckfestigkeit bis 20t pro m²

Schützt die empfindlichen
Klickverbindungen



Schutz bei fallenden Gegenständen

Dämpfende Eigenschaften schützen
den Bodenbelag



Langlebigkeit

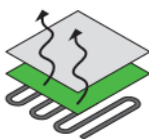
Dank stabiler Faserstruktur

Erhöht den Wohnkomfort



Verbesserung der Raumakustik

Leisere, gedämpfte Gehgeräusche



Eignung für Fußbodenheizung



Trittschallminderung bis 21 dB

Deutlich leiser in darunter
liegenden Räumen

Einfach zu verarbeiten

Handliche Platten

für schnellen Arbeitsfortschritt



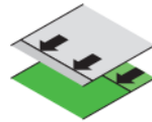
Einfach zu schneiden

Cuttermesser und Lineal genügen



Schwimmend verlegt

Keine Befestigung oder Verklebung nötig, weder untereinander, noch auf dem Rohboden



CO₂-Speicher Holz

Der Kohlenstoffanteil des CO₂ wird im Holz der STEICO Dämmstoffe gespeichert – und das CO₂ damit langfristig der Atmosphäre entzogen.

STEICO *EcoSilent*

Verlegeunterlage für Laminat- und Fertigparkettböden

Bis zu
19 dB
Trittschall-
minderung



Trittschalldämmung
und Raumklangver-
besserung für mehr
Wohnkomfort



Unabhängig geprüft
und empfohlen
vom IBR (Institut
für Baubiologie
Rosenheim)

Dicke

- 3 mm / 4 mm

Geringe Aufbauhöhe. Hervorragende Eignung für Fußbodenheizung.

- 5 mm

Der Allrounder für Sanierung und Neubau. Ausgleich punktueller Unebenheiten bis 2 mm. Gute Eignung für Fußbodenheizung.

- 7 mm

Bestmöglicher Ausgleich punktueller Unebenheiten.

Druckfestigkeit

- Bis 15 t/m²

Plattenbindung

- Durch holzeigenes Lignin

STEICO *EcoSilent Premium*

Verlegeunterlage mit
maximaler Funktionalität

Bis zu
21 dB
Trittschall-
minderung



Dicke

- 7 mm

Druckfestigkeit

- Bis 20 t/m²

Maximale Trittschalldämmung

- Bis 21 dB

Ausgleich punktueller Unebenheiten

MMFA-Kategorie

- Erfüllt die Mindestanforderungen der MMFA-Kategorie 1 und 2 *

Plattenbindung

- Durch holzeignes Lignin



Premium-Trittschalldämmung und Raumklangverbesserung für hohen Innenraumkomfort



BiBoard-Technologie:
Zwei speziell abgestimmte Faserschichten für Belastbarkeit und Trittschalldämmung

* Anforderungen, um die Dauerhaftigkeit der technischen Leistung während der gesamten Lebensdauer eines Multilayer Modular Floor Coverings (MMF) sowohl bei niedriger als auch bei hoher Beanspruchung zu garantieren



FORUM
HOLZBAU
PREMIUM
PARTNER



Wir lieben Holz.

Holzfaser-Dämmstoffe und
innovative Holzbauprodukte
für Sanierung und Neubau



Seit der Gründung 1986 entwickeln wir Bauprodukte aus Holz, die Mensch und Natur in Einklang bringen. Das verwendete Holz stammt aus nachhaltiger, PEFC-zertifizierter Forstwirtschaft. STEICO Holzfaser-Dämmstoffe senken den Energieverbrauch und tragen zu einem gesunden Wohnklima bei.



STEICO
Das Naturbausystem



Ihr STEICO Partner

Es gilt die aktuelle Auflage. Irrtum vorbehalten.

DEU



STEICO Newsletter
steico.com/newsletter

02/2025 | V1