

BODEN: PARTNER-POWER.

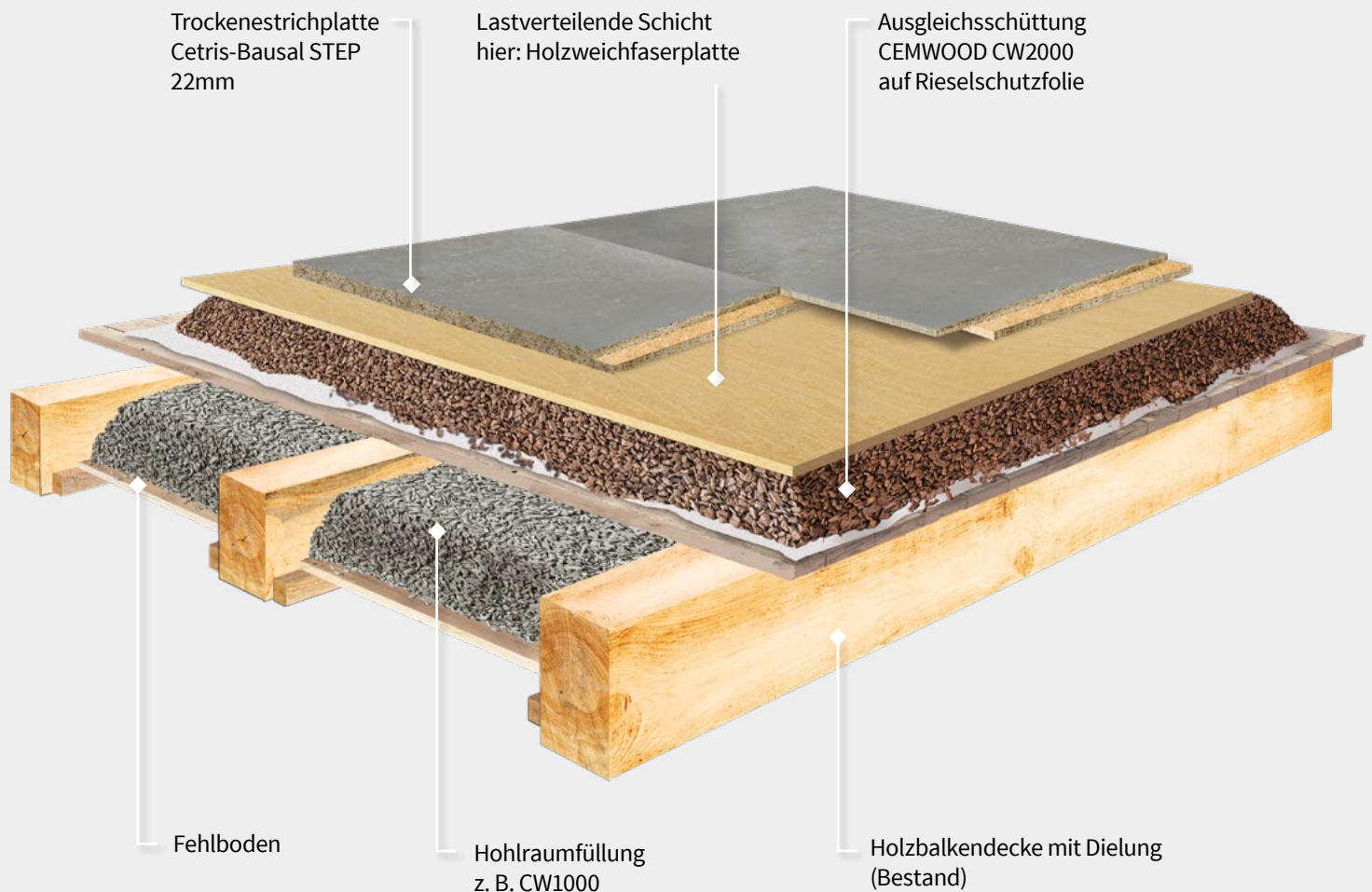
Hochbelastbare und ökologische Fußboden-Systemaufbauten.
Geprüfte Lösungen für Sanierung und Denkmalschutz.

Es ist an der Zeit.
Wir seh'n uns!

GEPRÜFTE QUALITÄT:

Aufbaubeispiel: Sanierung von Holzbalkendecken

Fußböden müssen stabil sein. Um genau das für den Fußboden Cetris-Bausal STEP/CEMWOOD nachweisen zu können, wurde das System auf dem Prüfstand einer normenbezogenen Einzellastprüfung unterzogen. Ergebnis: die gemessenen Verformungen unterschreiten deutlich den Grenzwert für Lasten in Wohn- und Bürobereichen. Somit sind auch großformatige Fliesenbeläge problemlos möglich.



NUTZUNGSKLASSE: B1/D1 (Büroflächen und Verkaufsräume)

STARK: CEMWOOD TROCKENEAUSGLEICHSSCHÜTTUNG CW2000 & CETRIS-BAUSAL TROCKENESTRICHVERLEGEPLATTEN

BODEN: PARTNER-POWER.

Starke Partner, starke Böden. Und: ein starker Beitrag zum Umweltschutz

Wir haben uns gesucht und gefunden: Die Symbiose unserer Produkte ermöglichen nachhaltige, wirtschaftliche, professionelle und hochökologische Fußbodensysteme für wohngesundes Bauen. Sowohl die CEMWOOD Schüttungen, als auch die Trockenestrichplatten von BAUSAL werden vom *Sentinel Haus Institut* empfohlen. Die geprüften Fußbodenaufbauten mit diesen Komponenten sind extrem stabil, belastbar und widerstandsfähig. Durch den verbesserte Schallschutz, die Feuchtebeständigkeit und den unkomplizierten Einbau ist das System für höchste Ansprüche geeignet: Ökologisch, ökonomisch und funktional zugleich.

VORTEILE

CEMWOOD CW2000 Ausgleichsschüttung

Einbringen – Abziehen – Fertig

Ohne Wasser oder Bindemittel, sofort begehbar

Eigenschaften

Hochbelastbar, setzungssicher,
Lastabtragend
Trittschallmindernd, wärmedämmend
Schwer entflammbar

Ökologie

Holz aus heimischen Wäldern
Sentinel Haus gelistet
Keine chemischen Zusätze, VOC-arm
Bindet 207 kg CO₂ pro m³ ein
Recyclebar, kein Abfallmaterial

Haltbarkeit

Resistent gegen Schimmel, Pilze, Fäulnis
Kein Quellen bei Wasseraufnahme

Cetris-Bausal STEP Trockenestrich Verlegeplatten

Legen – Zusammenfügen – Fertig

ohne Spezialwerkzeug oder Wasser, sofort belegbar

Eigenschaften

Für Alt- und Neubau, geringe Aufbauhöhe
Für großformatige Fliesenbeläge geeignet
Hoch belastbar, geringe Durchbiegung
Sehr guter Trittschallschutz
Nichtbrennbar (A2),
Diffusionsoffen, sehr gute Wärmeleitfähigkeit

Ökologie

Baubiologisch unbedenklich
Geruchsfrei, keine Schadstoffe
Sentinel Haus gelistet

Haltbarkeit

Langlebiges System, Schimmel- und pilzresistent
Feuchtigkeitsbeständig

Nachhaltige Fußbodensysteme für Altbausanierung und Denkmalschutz.
Natürlich auch für Neubauten geeignet.

DIE ZEIT IST REIF



SENTINEL HAUS
INSTITUT



HERAUSGEBER:

CEMWOOD GmbH

Glindenberger Weg 13

D-39126 Magdeburg

Tel.: +49 (0)391 810 560 0

info@cemwood.de

www.cemwood.de

PARTNER:

BAUSAL GmbH

Friedrichstraße 1

D-18057 Rostock

+49 (0)381 877 45 811

info@bausal.de

www.bausal.de

Gestaltung, Text und Umsetzung

www.dreifach-kommunikation.de

BODEN: PARTNERPOWER

