

GIFAfloor PRESTO: WENIGE ARBEITSSCHRITTE UND FERTIG



Als Unternehmen der Knauf Gruppe hat sich Knauf Integral seit 1972 auf die Produktion von Gipsfaserplatten spezialisiert und blickt damit auf über vier Jahrzehnte Erfahrung mit hochwertigen Gipsfaserprodukten zurück. Namhafte Industriekunden aus der ganzen Welt kennen die vielfältigen Vorteile der GIFAtec Produkte. In einem europaweit einzigartigen Wickelverfahren werden aus Altpapier, Gips und Wasser Gipsfaserplatten von höchster Qualität und Stabilität hergestellt.

Unsere Produkte erhalten Sie bei:

Weitere Infos, Videos und Bezugsquellen finden Sie unter
www.balkendecke.de

Knauf Integral KG, Am Bahnhof 16, 74589 Satteldorf

Auf die nivellierten Balken Auflagerdämmstreifen kleben. Zwischenräume dämmen.



In der linken Raumecke beginnend, die GIFAfloor PRESTO Elemente in Reihe verlegen. Unregelmäßige Balkenabstände sind kein Problem. Zur Wand Randdämmstreifen verwenden.



GIFAfloor PRESTO Elemente mit diamantbestückten Sägeblättern bearbeiten (Zubehör). Die Stöße in Nut und Feder mit Knauf PU-Kleber oder Knauf Weißleim verkleben.



Die Platten Verschnitt sparend verlegen: Der Abschnitt der vorhergehenden Reihe wird als Anfang der nächsten Reihe verwendet. Zur Wand Randdämmstreifen verwenden.



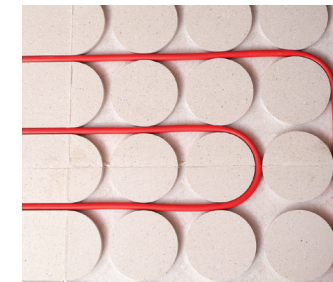
Ausgetretene Klebstoffreste nach Erhärtung entfernen.



Optional erfolgt die Verlegung einer zweiten Schicht für die Fußbodenheizung.



Das Systemrohr dabei in gefräste Vertiefungen eindrücken.



Anschließend die Hohlräume verspachteln.



GIFAfloor PRESTO:
DIE FIXE BODENPLATTE AUF
BALKENDECKEN –
EINE SCHICHT UND FERTIG!

Für Balkenabstände bis 1,20 m
Brandschutz von oben bis F90
Frei von Schadstoffen





GIFAfloor PRESTO:
SCHLUSS MIT KNARZEN UND GLÄSER-
KLIRREN. MIT GIFA FLOOR PRESTO BRINGT
KNAUF NEUEN KOMFORT IN IHRE VIER
WÄNDE.

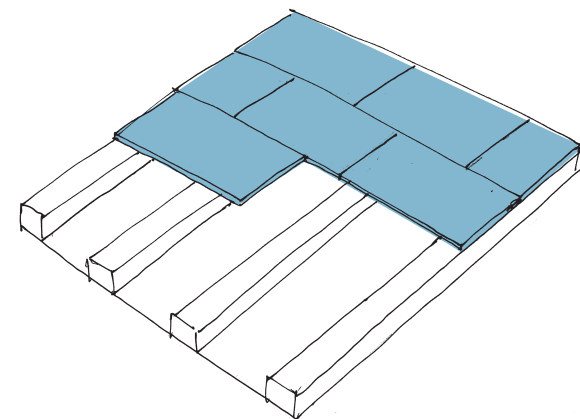


Bis in die 1960er Jahre wurden Geschosßdecken überwiegend in Form von Holzbalkendecken ausgeführt. Eine einfache und dauerhafte Lösung. Jedoch gibt es auch viele Nachteile: Unebene Flächen, Knarzen, Gläserklirren und Hellhörigkeit im gesamten Haus waren oft einhergehend.

Aus der jahrzehntelangen Erfahrung mit der Verwendung von gewickelten Gipsfaserplatten im Industriebau hat Knauf jetzt eine innovative Lösung für den Wohnbau entwickelt, mit der sich in kürzester Zeit sehr schlanke Bodenaufbauten realisieren lassen bei gleichzeitigem Komfortgewinn.

Zusätzlich erfüllt das Bodensystem sehr hohe Ansprüche an den Brandschutz und bietet Ihnen somit Sicherheit im Falle eines Falles.

GIFAfloor PRESTO:
VIELE VORTEILE SPRECHEN FÜR SICH



- **Schnell** – fertiger Bodenaufbau binnen 24 h mit nur einer Schicht*
- **Stabil** – für unregelmäßige Balkenabstände bis 120 cm
- **Raumsparend** – nur 32 mm dick*
- **Wohngesund** – besteht aus Gips und Papier, kein Formaldehyd, keine Schadstoffe
- **Sicher** – nichtbrennbar, hohe Feuerwiderstandsklasse
- **Komfortabel** – stark schallmindernd, dämpft Schwingungen
- **Warm** – integrierte Fußbodenheizung auf Wunsch
- **Flexibel** – für großformatige Fliesen geeignet
- **Sorgenfrei** – kann recycelt werden

*) z. B. bei Balkenabstand bis 100 cm



GIFAfloor PRESTO:
NOCH KOMFORTABLER MIT
INTEGRIERTER FUSSBODENHEIZUNG

Mit einer Zusatzplatte kann problemlos eine Warmwasser-Fußbodenheizung in den Bodenaufbau integriert werden.

