

Flachdach?







Jetzt mit Gefälledämmung!



GUTEX Thermoflat[®] – Flachdach jetzt mit individuell geplanter Gefälledämmung!

Der Trend zu Flachdächern, insbesondere bei Anbauten, hält an. Unterschiedliche Aspekte sprechen für ein Flachdach. Auch kostenseitig kann es zuweilen günstig sein, sich für ein Flachdach oder Teilflächen als Flachdach zu entscheiden.

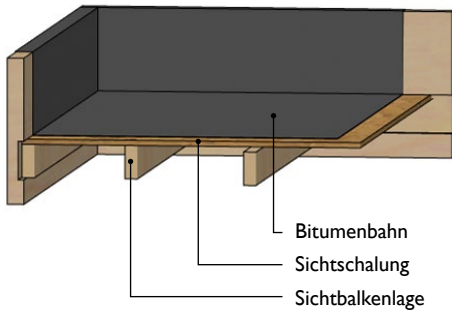
Die Systemvorteile für Ihr Flachdach:

-  **Bauphysikalisch geprüft** in Zusammenarbeit mit dem **Fraunhofer Institut**
-  **Einfache und schnelle Montage**
-  **Individuelle, objektbezogene Kommissionierung** der Gefälledämmung
-  **Hoher Schallschutz**
-  **Energieeinsparung** durch Verbesserung von Kälte- und Hitzeschutz des Gesamtbauteils
-  Anwendung auf **Holz-, Beton- und Blechuntergründen**

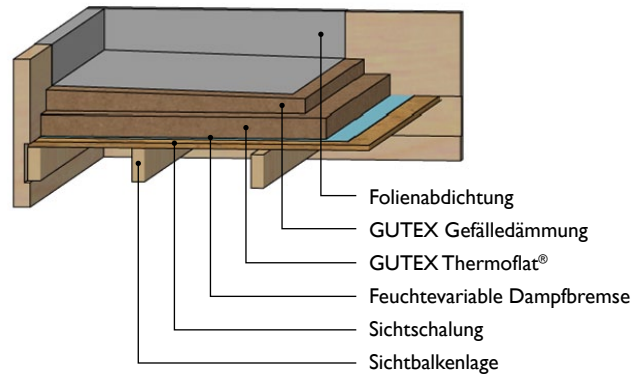


GUTEX Gefälledämmung für das Flachdach – mit GUTEX Thermoflat®:

Bestehendes Flachdach



GUTEX Gefälledämmung



Vorteile von GUTEX Thermoflat®:

- Hervorragender sommerlicher Hitzeschutz durch höchste Wärmespeicherkapazität
- Vermeidung von Wärmebrücken durch umlaufende Stufenfalz-Profilierung
- Optimaler winterlicher Kälteschutz durch niedrigen Lambda-Wert
- Hoher Schallschutz durch offenporige Faserstruktur und hohe Raumdichte
- Dampfdiffusionsoffen/feuchtigkeitsregulierend
- Recyclefähig
- Druckbelastbar
- Einschichtiges homogenes Rohdichteprofil
- Schnellere und einfachere Verlegung durch sehr geringe Maßtoleranzen
- Ökologisch hergestellt (natureplus®-zertifiziert)
- Nachwachsender Rohstoff Holz stammt aus den umliegenden Sägewerken des Südschwarzwaldes
- Produziert in Deutschland

GUTEX Thermoflat® (mm)	U-Wert (W/m²K)	Phasenverschiebung (h)
200*	0,19	14,8
220*	0,18	16,0
240*	0,16	17,2
260*	0,15	18,4
280*	0,14	19,6

* zweilagige Verlegung

Vorgehensweise:

- Einreichung des Architektenplanes
- Erstellung des Gefälledämmplanes mit Materialstückliste durch GUTEX
- Kontrolle des Planes durch den Planer/Architekt/Handwerker
- Objektbezogene Lieferung auf die Baustelle
- Verlegung der ersten Lage GUTEX Thermoflat® mit Stufenfalz
- Verlegung der Gefälledämmung als zweite Lage gemäß mitgeliefertem Verlegeplan. Die dünnste Stelle der Gefälledämmung darf 40 mm nicht unterschreiten
- Folienabdichtung gemäß Technischem Merkblatt GUTEX Thermoflat® und Folienhersteller

Ihr Fachhändler / Fachberater:



GUTEX®

www.gutex.de/produkte · Email: info@gutex.de · Fon: 07741/6099-0 · Fax: 07741/6099-57



DÄMMLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ