

# GUTEX Thermofibre Verdichtungstabelle



Dämmstärke /Bauteil	bis 18 cm	19 bis 24 cm	25 bis 30 cm	31 bis 40 cm
Dach/Decke bis 45°	32-35 kg/m <sup>3</sup>			
Dach 45° bis 60°	32-35 kg/m <sup>3</sup>			
max Länge *	6,00 m			
Dach/Wand 60° bis 90°	32-35 kg/m <sup>3</sup>			
max Länge *	3,50 m		3,00 m	
Vorfertigung mit Transport	38 kg/m <sup>3</sup>			
offen aufblasen **	25 kg/m <sup>3</sup>			

## Allgemeine Voraussetzungen

GUTEX Thermofibre ist ab 29 kg/m<sup>3</sup> Setzungssicher laut ETA

GUTEX Thermofibre muss für die Setzungssicherheit im Gefach gleichmäßig verteilt und aufgelockert sein.

Die maximale Bauteilbreite darf 80 cm nicht überschreiten, ansonsten mit 2 Schläuchen arbeiten.

\* Werden die max. Bauteillänge überschritten müssen die Felder in der Höhe unterteilt werden.

\*\* Bezogen auf die Nenndicke muss die Einbaudicke 25% überhöht werden.