



E-ENERGY CARBON

PROTOTYP EINES TINY HOUSES IN 95694 MEHMEISEL

In einem Tiny House Prototypen wurde das System **E-ENERGY CARBON** eingebaut. Das Bad wird mit der **FLEECE** Heizfolie über die Wand beheizt. Der Wohnbereich wurde mit **E-ENERGY CARBON PET** und Vinylboden ausgestattet. Die Regelung der beide Heizzonen erfolgt über einen WiFi Raumthermostaten.

Bodenbelag	Vinylboden
Flächenheizung	E-ENERGY CARBON PET
Größe	25 m ²
Bereich	Erdgeschoss



KONSTRUKTION

- | | | |
|---|---|--------|
| 1 | Laminat ≥ 8 mm Parkett ≥ 13 mm (jeweils schwimmend verlegt) | |
| 2 | E-ENERGY CARBON PET | 0,4 mm |
| 3 | CF DIRECT | 1,5 mm |
| 4 | Randdämmstreifen EPS NEO | |
| 5 | ggf. Feuchtigkeitssperre | |
| | | 2 mm |



