

Lust auf ein nachhaltiges Traumhaus?

**Besuchen Sie uns auf der
Zukunft Haus in Stuttgart
24.04.25 bis 27.04.25**

Wetterfest und fertig für Ihren persönlichen Endausbau, wann immer und wie immer Sie es möchten.

COSYHOME[®]
by Hans Veit Dennert und PORAVER

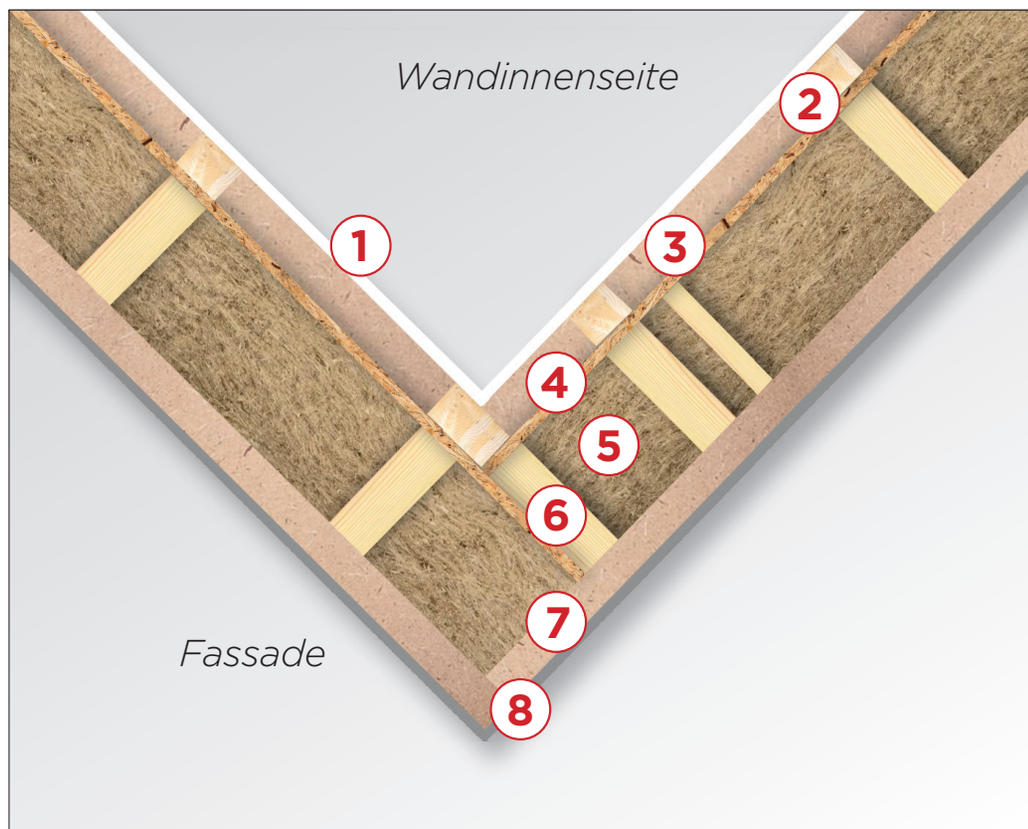
**KfW 40
Ausbauhaus
mit 120 m² Wohnfläche
- optional 150 m² Wohnfläche -**



Marcel Wilsker
09552 929 77 66
wilsker@poraver.de



Monika Bulutbas
09552 929 77 61
bulutbas@poraver.de



Schematischer Wandaufbau (Eckkonstruktion)

Wandinnenseite:

Oberfläche für Innengestaltung und Installation

- ① 18 mm Gipskartonplatte (bauseits)
- ② 60 mm Lattung (Installationsebene)
- ③ 60 mm Dämmung (Installationsebene - bauseits)

Kernwand:

Wärmedämmung und Lastabtrag

- ④ 15 mm OSB Platte
- ⑤ Schall- und Wärmedämmung aus Holzfasern (200 mm)
- ⑥ Verbindungselement aus Fichte (200 mm)
- ⑦ 60 mm Holzweichfaser-Putzträgerplatte

Fassade:

Wetterschutz und optische Wirkung

- ⑧ 1,5 mm Edelputz, darunter 6 mm Klebe- und Armierungsmörtel (mit PORAVER), inklusive Gewebeeinlage

Gesamtstärke = 354,5 mm; U-Wert = 0,16 W/(m²K)