

Fassade ventilée sur structure en bois

Surface valeur U~ 0.18 W/m²·K

Dessin de principe pour constructeurs en bois

- ① recouvrement de la facade
- ② couche de ventilation
- ③ panneau en bois 22mm
- ④ collombage 80 x 100mm avec 2 bandes de AGITEC SPACELOFT 20mm
- ⑤ collombage isolé, $\lambda = 0.04$ W/m·K, 140mm
- ⑥ panneau en bois 22mm
- ⑦ év. lattage / couche d'installations
- ⑧ p.ex. plaques fibre-gypse

