

WIJ ZIJN ADVISEURS

Wij verkopen geen producten, wij verkopen oplossingen. Onze sales engineers zijn adviseurs die klanten helpen de beste oplossingen te vinden om duurzame gebouwen te creëren.

1



CASE

INNOVATIE

Hoppet kleuterschool, Göteborg

Om fossielvrij te bouwen, werd de fundering van het gebouw niet met beton gelegd, maar met Koljern®, dat bestaat uit FOAMGLAS® cellulair glas en lichte metalen balken. De innovatieve fundering is licht, vochtbestendig en biedt een superieure druksterkte.

2



CASE

HERGEBRUIK

Het gebouw van het parlement, Stuttgart

Na vijf decennia in gebruik te zijn geweest, moest het gebouw van het Staatsparlement worden gemoderniseerd. Bovenop de bestaande laag FOAMGLAS® cellulair glas werd een extra isolatielaag aangebracht. Het platte dak draagt nu bij tot een betere warmte-isolatie en een lager energieverlies.

3



CASE

DAKISOLATIE

Vincent Auriol School, Parijs

De school werd hoofdzakelijk opgetrokken uit gerecycleerde en biobased materialen en is een uitstekend voorbeeld van een groen gebouw, zowel op het vlak van energie-efficiëntie als van koolstofvoetafdruk. Voor het groene terrasdak werd gekozen voor de afschotisolatieplaten van het FOAMGLAS® TAPERED-systeem.