

VI ÄR RÅDGIVARE

Vi säljer inte produkter, vi säljer lösningar. Våra försäljningsingenjörer är rådgivare som hjälper kunderna att hitta de bästa lösningarna för att skapa hållbara byggnader.

1



CASE

INNOVATION

Förskolan Hoppet, Göteborg

För att kunna bygga fossilfritt göts inte grunden till byggnaden med betong utan istället användes Koljern®, som består av FOAMGLAS® cellglas och lättmetallbalkar. Den innovativa grunden är lätt, fuktbeständig och har en överlägsen tryckhållfasthet.

2



CASE

ÅTERANVÄNDA

Delstatsparlamentsbyggnaden, Stuttgart

Efter att ha använts i fem decennier behövde delstatsparlamentsbyggnaden moderniseras. Ett extra lager isoleringsmaterial användes utanpå det befintliga lagret av cellglas från FOAMGLAS®. Det platta taket bidrar nu till att minska energiförlusterna med överlägsen värmeisolering.

3



CASE

TAKISOLERING

Ecole Vincent Auriol, Paris

Skolan byggdes till största delen med återvunnet och biobaserade material och är ett utmärkt exempel på en grön byggnad både vad gäller energieffektivitet och koldioxidavtryck. För att skapa det gröna terrasstaket valdes systemet FOAMGLAS® TAPERED med dess integrerade lutande form.