

# ItuGraf Ecophon-takmodeller

Det finska ItuGraf®-systemet med takpaneler för uppvärmning och kylning kan specialanpassas för en mängd olika miljöer. Tillsammans med Saint-Gobain Rakennustuotteet Oy, har Itula utvecklat en serie ItuGraf®-panelmodeller som passar perfekt med Ecophons modulära taksystem.

ItuGraf®-takmodellerna är tillverkade för att passa A-, Dg-, Ds-, E- och Lp-kanterna i Saint Gobain Ecophon T24 Focus-serien och A-, Ds- och E-kanterna i T24 Master-serien. ItuGraf®-panelerna för undertak passar ett 600 mm brett bärverk för undertak.



## ItuGraf modell A



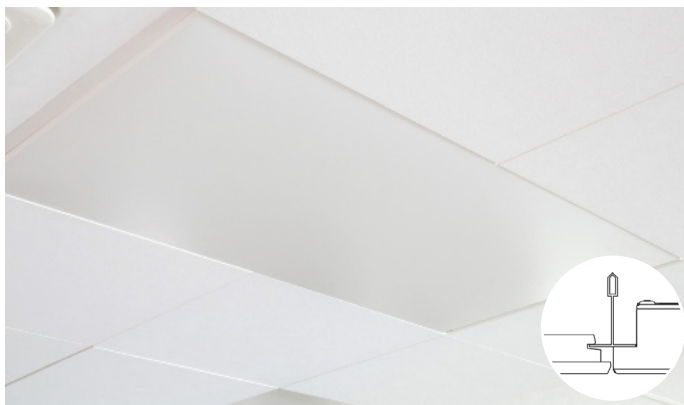
ItuGraf® modell A kan integreras med A-kanten i taksystemen Focus och Master. A-kanten har ett synligt bärverk och plattor som är lätta att montera isär. Till skillnad från andra kanter kan ItuGraf® modell A-tak användas med T24-bärverket och T15-bärverket.

## ItuGraf modell DG



ItuGraf® modell DG har utformats för att passa till DG-kanten i Focus-sortimentet. DG-kantskonstruktionen har dolda stödkanter som skapar ett särpräglat konturlöst utseende. Bärverket är ungefär 14 mm ovanför plattans synliga yta, vilket ger intrycket att varje platta har hängts upp individuellt. Alla plattor är enkla att montera isär.

## ItuGraf modell DS



ItuGraf® modell DS kan användas tillsammans med DS-kanter i sortimenten Focus och Master. DS-kanten passar tillämpningar där man har ett undertak med ett dolt bärverk. Plattorna har en symmetrisk kantdesign. Taket får ett slätt utseende, där de fasade kanterna bildar en diskret fåra mellan plattorna. Plattorna är enkla att montera isär.

## ItuGraf modell LP



ItuGraf® modell LP passar med LP-kanten i Focus-sortimentet. LP-kantens halvdolda bärverkssystem kan användas för att framhäva riktning i ett rum. De längre sidorna har ett brett mellanrum mellan plattorna, medan anslutningarna på kortsidorna är dolda.

## ItuGraf modell E



ItuGraf® modell E har utformats för att passa till E-kanten i sortimenten Focus och Master. E-kanten har ett synlig bärverk med en fördjupning, vilket ger skuggeffekter i taket. Den synliga ytan på varje platta är 10 mm under bärverket. Alla plattor är enkla att montera isär.