

# Acélszerkezetek hőhídmentesítése

Felhasználási segédlet:

A COMPACFOAM® felhasználási lehetőségeinek csak a képzelet szab határt, a tartós, időtálló megoldásokhoz azonban elengedhetetlen a megfelelő kivitelezés. Ismerje meg, hogy milyen egyszerű a COMPACFOAM®-al az acélszerkezetek hőhídmentesítése!



## CF THERMOSTOP

A helyi hőhidak miatt bekövetkező hőveszteség jelentősen csökkenthető a konzolok és a rögzítési pontok alatt elhelyezett 10-30 mm vastagságú elválasztó rétegek használatával. Így a CF THERMOSTOP segítségével a falitartó és a fal felülete között hőhíd nélküli csatlakozás érhető el. A furatokkal történő fúrás problémamentesen megoldható.



## Acélszerkezetek hőhídmentesítése

A konzolok és a rögzítési pontok alatt elhelyezett 10-200 mm vastagságú COMPACFOAM® réteg segítségével növelheti a hőszigetelést, megszüntetve ezzel a hőhidak kialakulását.

A COMPACFOAM® elemeket késztermékként szállítjuk, de a táblákból a helyszínen is méretre szabhatóak.

A COMPACFOAM®-ból készült betétek jellemzően az acélszerkezetek tartó konzoljai alá, illetve a betonból készült szerkezeti elemek hőhídmentesítésére is használhatóak. A könnyű formálhatóságának köszönhetően a csatlakozó felület egyenletlenségét is képes kiegyenlíteni.