



Sika® Lighting Conductor Rendszerek  
Lapostetőn Történő Villámvédelem Kialakítására

BUILDING TRUST

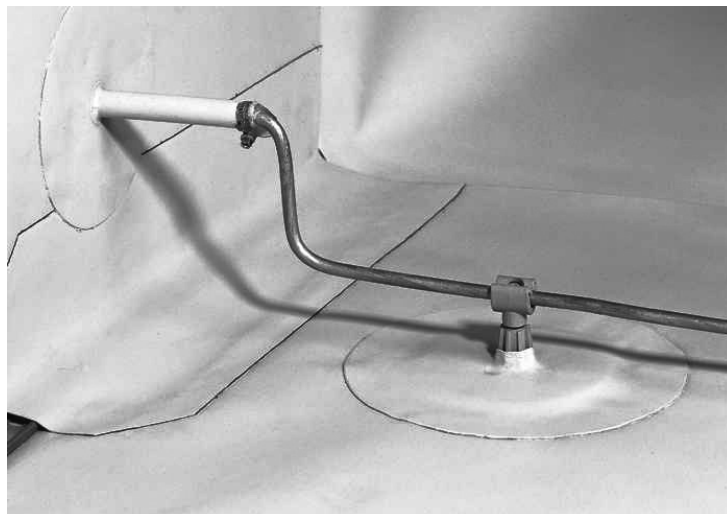


# Sika® Lighting Conductor Villámvédelmi Rendszerek

## Egyszerű és stabil megoldás

A Sika® Lighting Conductor villámvédelmi rendszer megoldásai kiváló lehetőséget kínálnak lapostetős épületek villámvédelmi rendszereinek kialakítására, mind PVC-vel, mind pedig flexibilis poliolefinnel szigetelt épületek esetében.

A rendszereket forrólevegős hegesztéssel integráljuk a szigetelőanyag felületére ezáltal megszűnik a villámvédelem elmozdulásának lehetősége a tetőfelületen.



### Fő előnyei:

- ▶ gazdaságos és költséghatékony megoldás
- ▶ a tetőszigetelésre forrólevegős hegesztéssel integrálható
- ▶ a tetőszerkezet nem kap többlet terhelést a hagyományosan alkalmazott rendszerekkel szemben
- ▶ időjárásálló
- ▶ UV stabil
- ▶ közvetlenül a szigetelő anyagra fektethető
- ▶ meglévő és új szigetelési rendszereknél is alkalmazható
- ▶ nagy tetőhajlásszög esetén is biztonságosan alkalmazható
- ▶ újrahasznosítható
- ▶ esztétikus megjelenés
- ▶ a szigeteléshez fixen kapcsolódik ezáltal a szélszívás hatására nem mozdul el

