

POVEĆANA SIGURNOST, NOVE PRIMJENE: UŠTEDA PROSTORA S TROX FKRS-EU PROTUPOŽARNIM ZAKLOPKAMA.

[☐ natrag na
pregled](#)

datum	rubrika
08.11.2016.	tisak / proizvodi

Novost je da je zaklopka FKRS-EU testirana i odobrena za nekoliko novih primjena. Jedna nova primjena je ugradnja na kraju kanala s vatrootpornom oblogom na dvije, tri ili četiri strane, ovisno o projektu. Ova primjena testirana je na 90 minuta u susjednim zidovima i stropovima. Stoga je protupožarne zaklopke moguće ugraditi i u skućenom prostoru te uza zid ili ispod stropa. To je zapravo jedinstveno: FKRS-EU je jedina protupožarna zaklopka odobrena za ovu primjenu. Druge važne primjene uključuju:

Zidovi s drvenim gredama

Drvene konstrukcije su s obzirom na održivost segment rastućeg tržišta. Za ispunjavanje ovog novog zahtjeva, TROX je testirao zaklopku FKRS-EU za ugradnju u najčešće korištene lake pregradne zidove s drvenim gredama. Zaklopka FKRS-EU odobrena (EI90S) je za sljedeće primjene:

- svi način izvedbe: drvene grede, drveni okviri i poludrvne konstrukcije
- svi načini ugradnje: suho, mokro ili s požarnom pjenom

Stropovi s drvenim gredama

Stropovi s drvenim gredama mogu predstavljati problem u kod novogradnje i kod renoviranja. Čovjek bi pomislio da je potreban drugi način testiranja za različite vrste stropova. A TROX je našao inteligentno rješenje: Dio protupožarne zaklopke koji je iznad stropa stavi se u beton tako da se stvori mali čvrsti blok oko zaklopke. Ovo se rješenje može koristiti za gotovo sve požarno klasificirane stropove; kombinacija čvrstog betonskog bloka sa stropom s drvenim gredama je testirana i certificirana.

[Brošura: TOP 3 - Nove primjene FKRS-EU protupožarnih zaklopki](#)