



Odborné riešenie: kazetové stropné podhľady, technické izolácie - vždy skladam

## Referencie: dodávané technické izolácie 6

25.10.2021

**Požiarna ochrana hranatého vzduchotechnického potrubia systémom CONLIT DUCTROK.** Technické izolácie sú v budovách mimoriadne dôležité pre svoju schopnosť minimalizovať tepelné straty, zlepšovať akustiku a zvyšovať požiaru bezpečnosť.

Potrubie je dopravníkom tepla, chladu, hluku i dymu v prípade požiaru. Izolácie technických zariadení z kamennej vlny ROCKWOOL zlepšujú energetickú účinnosť i akustiku budov a zvyšujú bezpečnosť ľudí. Kamenná vlna chráni pred požiarom a šírením ohňa do ďalších častí budovy.

Systém CONLIT DUCTROCK chráni pravouhlé vzduchotechnické potrubie zvonku aj zvnútra a jeho požiarna odolnosť je 60, 90 a 120 minút. K stiahnutiu je kompletný popis systému CONLIT, ktorého hlavnou súčasťou je:



1. **Vzduchotechnické potrubie**
2. **Izolácia CONLIT DUCTROCK 90**
3. **ALS samolepiaca páska**
4. **Lepidlo CONLIT FIX**
5. **Navarovacie trne**
6. **Závesy potrubia**



Lokalita: **Bratislavský kraj /okres Bratislava**



Typ dodávanej izolácie: **Rockwool CONLIT DUCTROK 90**

Množstvo: **320 m2**

□



