



Metallkonstruktsioonide tulekaitsematerjalid 28.09.2017

Tallinn, Hotell Euroopa konverentsikeskus

Teraskonstruktsioonide tulepüsivuse suurendamiseks on loodud rohkelt erinevaid lahendusi, mille hulgas konkreetse projekti puhul optimaalseima leidmine võib olla keerukas ja segadusseajav ülesanne. Kuidas kuluefektiivsust silmas pidades tagada konstruktsioonidele nõuetekohane kaitse? Kas teostatav lahendus on ka reaalselt nõuetele vastav? Kui oled pidanud endale sarnaseid küsimusi esitama, siis on see koostitus mõeldud just sinule.

Tutvustame seminaril mõningaid passiivseid tulekaitsematerjale. Ettekannetega esinevad eksperdid maailma suurima värvitootja Sherwin-Williams Protective & Marine Coatings divisjonist ja Taani ettevõttest Scandy Supply a/s.

PÄEVAKAVA:

11:30-12:00 Registreerumine ja tervituskohv

12:00-14:15 Firetex seeria tulekaitsevärvid

Mr. Lee Spoor

Bsc, Principal Chemist- Technical Services EMEA, The Sherwin-Williams Company, Certified NACE Coating Inspector No. 8069, ICorr Fire Proofing Inspector - Level 2

Mr. Malcolm Morris

GRSC, MICorr, FTSC, Technical Manager EMEA, The Sherwin-Williams Company, NACE Certified Coating Inspector Level 3#18716

14:15-14:45 Kohvipaus

14:45-17:00 FireFree ScandiBoard tulekaitse kergplaadid

Mr. Tom Abildgaard

COO-Technical Manager, Scandy Supply a/s, Master in Fire Safety, Civil Engineer

Seminari ettekanded on inglise keeles.

Osalejatele väljastatakse ka vastav tunnistus.

Sihtgrupp: metallkonstruktsioonide projekteerimise ja tulekaitsetöödega tegelevad ettevõtted, Päästeamet

Registreerumine: info@genoke.ee

Osalustasu: 75 eurot

