



TIEŠSAISTES SEMINĀRU CIKLS: "PROMAT PASĪVĀS UGUNSDROŠĪBAS SISTĒMAS - BŪVĒT DROŠI NO ĒKAS PAMATIEM LĪDZ NODOŠANAI EKSPLUATĀCIJĀ"

Ekskluzīvi Jums pasaules līmeņa ražotājs PROMAT pārstāvji dalīsies zināšanās un pieredzē par pasīvās ugunsdrošības sistēmām.

Ikvienu profesionāli par uzticamu ekspertu padara zināšanas un pieredze.

Taču zināšanas top vērtīgas, ja tās tiek regulāri papildinātas un atjaunotas. Kā ugunsdrošības jomas eksperti, aicinām būvniecības un ugunsdrošības nozares speciālistus – arhitektus, projektētājus, būvdarbu vadītājus, projektu vadītājus, būvuzraugus, kā arī citus ar nozari saistītos speciālistus uz vebināru, kas tiks veltīts tēmai:

SEMINĀRS:

"KOKA KONSTRUKCIJU UGUNSDROŠĪBĀ AIZŠARDZĪBA AR PROMATECT PLĀKSNĒM UN UGUNSDROŠO KRĀSU PROMADUR"



27.05.2021
plkst. 10:00-11:00



Tiešsaiste, MS teams

Semināru vadīs:

Adam Malenki, Ugunsdrošības sistēmu inženieris, PROMAT Mācību centra vadītājs (angļu valodā)
Līnas Krisciunas, Promat pārstāvis / Projektu vadītājs Baltijas valstīs (krievu valodā)

Semināra ietvaros tiks apskatītas šādas tēmas:

- PROMAT produktu klāsts koka konstrukciju ugunsdrošajai aizsardzībai (Promatect plāksnes un ugunsdrošā krāsa PROMADUR);
- Koka konstrukciju ugunsdrošā aizsardzības ar Promatect plāksnēm: koka sijām R60 – R90; griestiem un grīdām REI30 – REI120.
- Koka konstrukciju ugunsdrošā aizsardzība ar ugunsdrošo krāsu Promadur: kā paaugstināt koka ugunsreakcijas klasi uz B-s1, d0, kā arī kā paaugstināt ugunsizturības robežu līdz 120 minūtēm (R120).
- Praktiski piemēri kā aprēķināt, cik biezs Promadur ugunsdrošās krāsas pārklājums nepieciešams noteiktas ugunsizsardzības klases nodrošināšanai.
- Biežāk uzdotie jautājumi un izaicinājumi, ar ko saskaras profesionāļi, veicot koka konstrukciju ugunsdrošo apstrādi.

SVARĪGI:

- Vebinārs notiks Tiešsaistē, MS Teams platformā;
- Dalība vebinārā: **BEZ MAKSAS**;
- Dienu pirms vebināra dalībniekiem tiks nosūtīts uzaicinājuma links;
- Vebināra laikā varēsiet uzdot Ražotāja pārstāvjiem jautājumus, kā arī savus jautājumus varēsiet uzdot pēc vebināra noslēguma, sūtot tos uz e-pastu: natalija.sokolova@fnserviss.lv.

Pieteikšanās semināram mājas lapā:

<https://fnserviss.lv/vebinars-promat-koka-konstrukciju-ugunsdrosa-aizsardziba/>

vai sūtot e-pastu: fnserviss@fnserviss.lv

Papildus jautājumu gadījumā:

E-pasts: natalija.sokolova@fnserviss.lv; Tālrunis: 26588522