



Teräsrakenneyhdistyksen myöntämät palosuojamaalarin ja palosuojaustarkastajan pätevyudet

Yleistä

Pätevä palosuojamaalari ja palosuojaustarkastaja varmistavat toiminnallaan, että koko palosuojamaalausprosessi on suoritettu kyseisen tuoteyhdistelmän tuotehyväksynnän (CE-merkintä ETA-menettelyyn perustuen, tai kansallinen tyyppihyväksyntä /varmennustodistus) ja muun ohjeistuksen mukaisesti. Muiden palosuojausmenetelmien osalta varmistetaan työn suoritus tuotteelle annettujen ohjeiden ja palosuojaussuunnitelmien mukaisesti.

Pätevien palosuojamaalarien käyttöä työn suorituksessa vaaditaan kaikille palosuojamaalijärjestelmille. Teräsrakenneyhdistys ry suosittelee kaikille töiden tilaajille vain päteviksi todettujen maalareiden käyttöä kaikissa tapauksissa. Teräsrakenneyhdistys ry ylläpitää kotisivuillaan listaa palosuojamaalareista ja palosuojaustarkastajista, joilla on voimassa oleva pätevyystodistus.

Tämän tiedotteen lopussa on yhteenvedot palosuojamaalarin ja palosuojaustarkastajan koulutuksista ja pätevyyksistä.

Pätevän palosuojamaalarin oikeudet ja velvollisuudet

Pätevällä palosuojamaalarilla on oikeus suorittaa teräsrakenteiden palosuojamaalausta annettujen ohjeiden ja määräysten mukaisesti.

Pätevän palosuojamaalarin velvollisuus on huolehtia siitä, että koko hänen hoidossaan oleva palosuojamaalausprosessi toteutetaan kyseistä maaliyhdistelmää koskevien määräysten (varmennetut käyttöselosteet, CE-merkintä), yleisten palosuojamaalausohjeiden (*Teräsrakenteiden palosuojamaalaus*, TRY 2017) sekä tuotekohtaisten ohjeiden mukaisesti. Pätevän palosuojamaalarin on tarvittaessa ilmoitettava esimiehelleen, palosuojaustarkastajalle ja/tai vastaavalle työnjohtajalle havaitsemistaan epäkohdista ja ongelmista palosuojamaalauksen suorittamisessa.

Pätevä palosuojamaalari sitoutuu lisäksi noudattamaan palosuojamaalareille annettuja eettisiä ohjeita. Pätevyyden uusimista varten on suoritettava työkohteiden asianmukainen kirjaus vähintään puolivuositain ja osallistuttava täydennyskoulutukseen alla olevan mukaisesti.

Pätevän palosuojaustarkastajan oikeudet ja velvollisuudet

Pätevä palosuojaustarkastaja toimii teräsrakenteiden palosuojausten toteuttamisen asiantuntijana rakennusprosessissa. Rakennusvalvonta voi käyttää pätevää palosuojaustarkastajaa apunaan palosuojausten asianmukaisen toteutuksen varmistamisessa. Rakennusvalvonta voi myös edellyttää pätevän palosuojaustarkastajan hyväksyntää palosuojausten toteutukselle.

Otettuaan tarkastustehtävän hoitaakseen pätevän palosuojaustarkastajan tulee varmistua siitä, että palosuojauksen toteutus noudattaa kyseistä palosuojausmenetelmää koskevia määräyksiä (varmennetut käyttöselosteet, CE-merkintä) ja ohjeita. Tämä voi edellyttää useita tarkastuskäyntejä palosuojausprosessin



aikana. Palosuojaustarkastajan tulee välittömästi puuttua havaitsemiinsa epäkohtiin ja edellyttää niiden korjaamista. Lisäksi palosuojaustarkastajan on tarvittaessa ilmoitettava epäkohdista asianomaiselle urakoitsijalle ja vastaavalle työnjohtajalle.

Pätevä palosuojaustarkastaja sitoutuu lisäksi noudattamaan palosuojaustarkastajille annettuja eettisiä ohjeita. Pätevyyden uusimista varten on suoritettava työkohteiden asianmukainen kirjaus vähintään puolivuositain ja osallistuttava täydennyskoulutukseen alla olevan mukaisesti.

Pätevyyden hakeminen

Palosuojamaalarien tai palosuojaustarkastajien pätevyyskoulutuksen hyväksytysti suorittaneet henkilöt voivat hakea Teräsrakenneyhdistys ry:n myöntämää pätevyystodistusta alla olevan mukaisesti. Hakemukset ja pätevyteen liittyvät asiat käsitellään luottamuksellisesti Teräsrakenneyhdistyksen palosuojamaalareiden, palosuojaustarkastajien ja pintakäsittelyn tarkastajien pätevyysarviointilautakunnan (MT-PALTK) kokouksissa. Pätevyystodistusta voi hakea Teräsrakenneyhdistyksen kotisivuilta www.terasrakenneyhdistys.fi löytyvällä lomakkeella.

Järjestettävistä pätevyyskursseista ilmoitetaan mm. Amiedun kotisivuilla.

Palosuojamaalarit

Vaadittava koulutus:	<p>- Hyväksytysti suoritettu Amiedun tai muun hyväksytyyn oppilaitoksen järjestämä palosuojamaalarin pätevyyskoulutus, joka sisältää työnäytön ja teoriakokeen. Koulutukseen osallistuminen on pakollista, pelkkien kokeiden suoritus ei riitä.</p> <p>Pätevyyskoulutuksen sisältö:</p> <ul style="list-style-type: none">• koulutusohjelman esittely• määräykset• työturvallisuus• mittauslaitteiden käyttö ja kunnossapito• palosuojaajien tekeminen, dokumentointi ja raportointi• maalityypit ja niiden ominaisuudet• näyttötehtävä ja tentti <p>Koulutuksen kesto on 1 päivä ja sen hinta määräytyy koulutuspaikan ja muiden kulujen mukaan.</p>
Vaadittava työkokemus:	<p>Vähintään 2 vuotta kokemusta palosuoja- tai ruiskumaalauksesta. Pätevyyttä arvioitaessa voidaan ottaa huomioon viimeisen 7 vuoden aikana hankittu työkokemus.</p>
Pätevyyden hakeminen	<p>Pätevyyttä haetaan TRY:n kotisivuilta löytyvällä lomakkeella. Pätevyyttä on haettava viimeistään 4 vuoden kuluessa koulutuksen suorittamisesta. Jos koulutuksen suorittamisesta on kulunut yli 4 vuotta, vaaditaan täydennyskoulutuksen (n. ½ päivää) suorittaminen ja uuden työnäytteen antaminen.</p>
Pätevyystodistuksen voimassaolo:	<p>4 vuotta.</p>



Pätevyytödistuksen hinta (2018):	250 EUR + alv 24 %.
----------------------------------	---------------------

Pätevyytödistuksen uusimisen edellytykset:	<ul style="list-style-type: none">- Työkohteiden kirjaaminen vähintään puolivuositain.- Osallistuminen täydennyskoulutukseen (n. ½ päivää) tietojen päivittämiseksi ja uuden työnäytteen antaminen.- Hakemus pätevyden uusimiseksi.
--	---

Palosuojaustarkastajat

Vaadittava koulutus:	<ul style="list-style-type: none">- Tekninen peruskoulutus. Alalla pitkään toimineiden henkilöiden kohdalla voidaan työkokemuksella korvata muodollinen tekninen peruskoulutus. Epävarmoissa tapauksissa on syytä olla jo etukäteen yhteydessä Teräsrakenneyhdistykseen.- Hyväksytysti suoritettu Amiedun tai muun hyväksytyin oppilaitoksen järjestämä palosuojaustarkastajan pätevyyskoulutus, joka sisältää työnäytön (mittausmenetelmät) ja teoriakokeen. Koulutukseen osallistuminen on pakollista, pelkkien kokeiden suoritus ei riitä. <p>Pätevyyskoulutuksen sisältö:</p> <ul style="list-style-type: none">• koulutusohjelman esittely• kantavien rakenteiden palomääräykset• palotilan ja teräsrakenteiden lämpötilankehitys ja –laskenta• kantavien rakenteiden palosuojauksen suunnittelu• palosuojamateriaalit• maalausolosuhteet maalaamoissa ja työmaalla• palonsuojatöiden valvonta, dokumentointi ja raportointi• mittalaitteet, mittauksen suoritus ja mittaustulosten arviointi• mittausharjoitus• näyttötehtävä ja teoriakoe <p>Koulutuksen kesto on 2 päivää ja sen hinta määräytyy koulutuspaikan ja muiden kulujen mukaan.</p>
----------------------	---

Vaadittava työkokemus:	Vähintään 2 vuotta kokemusta esimerkiksi palosuoja-alan työnjohdon tai tarkastustoiminnan tehtävistä. Myös muu alan työkokemus voidaan ottaa huomioon harkinnan mukaan. Pätevyyttä arvioitaessa voidaan ottaa huomioon viimeisen 7 vuoden aikana hankittu työkokemus.
------------------------	---

Pätevyden hakeminen	Pätevyyttä haetaan TRY:n kotisivuilta löytyvällä lomakkeella. Pätevyyttä on haettava viimeistään 4 vuoden kuluessa koulutuksen suorittamisesta. Jos koulutuksen suorittamisesta on kulunut yli 4 vuotta, vaaditaan täydennyskoulutuksen (n. ½ päivää) suorittaminen ja uuden työnäytteen antaminen.
---------------------	---

Pätevyytödistuksen voimassaolo:	4 vuotta.
---------------------------------	-----------

Pätevyytödistuksen hinta (2018):	250 EUR + alv 24 %.
----------------------------------	---------------------



Pätevyytödistuksen uusiminen:	- Työkohteiden kirjaaminen vähintään puolivuositain. - Osallistuminen täydennyskoulutukseen (n. ½ päivää) tietojen päivittämiseksi ja uuden työnäytteen antaminen. - Hakemus pätevyden uusimiseksi.
----------------------------------	---

Palosuojamaalarin ja palosuojaustarkastajan tärkeimmät määräykset, ohjeet ja tietolähteet ovat:

- Teräsrakenneyhdistys ry:n myöntämät palosuojamaalien varmennetut käyttöselosteet, jotka koskevat koko palosuojamaalausjärjestelmää (pinnan esikäsitteily, pohjamaali, palosuojamaali, pintamaali).
- Teräsrakenneyhdistys ry:n julkaisema Teräsrakenteiden palosuojamaalaus 2007 – ohje.
- Palosuojamaalien ja muiden käytettävien maalien tuoteselosteet.
- Iso-Mustajärvi, Pertti; Inha, Timo; Kantavien teräsrakenteiden palosuojaus. Rakennustieto Oy 1999.
- Palosuojausmateriaalien tekniset ohjeet, tuoteselosteet ja asennusohjeet.
- Suomen rakentamismääräyskokoelman osa E1: Rakennusten paloturvallisuus, Määräykset ja ohjeet 2002. Ympäristöministeriö.
- Suomen rakentamismääräyskokoelman osa E2: Tuotanto- ja varastorakennusten paloturvallisuus, Ohjeet 2005. Ympäristöministeriö.
- Ympäristöopas 39: Rakennusten paloturvallisuus & Paloturvallisuus korjausrakentamisessa. Uusittu painos 2003. Ympäristöministeriö.

Lisätietoja koulutuksista ja pätevyyksistä antaa:

Toimitusjohtaja Janne Tähtikunnas

Teräsrakenneyhdistys ry

Puh. 0400 893 583

janne.tahtikunnas@terasrakenneyhdistys.fi

tai MT-PALTK sihteeri

Erityisasiantuntija Suvi Papula

Teräsrakenneyhdistys ry

Puh. 050 340 1107

suvi.papula@terasrakenneyhdistys.fi