

RAKENNUSTIETO >



KUUMA LINJA

Uutta M1-luokituksessa ja vinkkejä
luokituksen hakemiseen

Online-tapahtuma 21.4.2026 klo 9.00–9.45

RAKENNUSTIETO >

M1-tuotepäälliköt
Anniina Telkkälä
Hanna Leppänen

Esityksessä pyrimme vastaamaan seuraaviin kysymyksiin

- Millä tavoin M1-luokitellut tuotteet ovat osa hyvää sisäympäristöä?
- Miten M1-päästöluokitus eroaa muista kansainvälisistä luokituksista?
- Miten M1-päästöluokitus vastaa EU-taksonomian tarpeisiin?
- Miten käytettävyydeltään kehittyvä hakemusportaali tukee asiakkaitamme hakemusprosessissa?
- Miten M1-palvelu kehittyy Sisäilmastoluokituksen päivityksen yhteydessä?



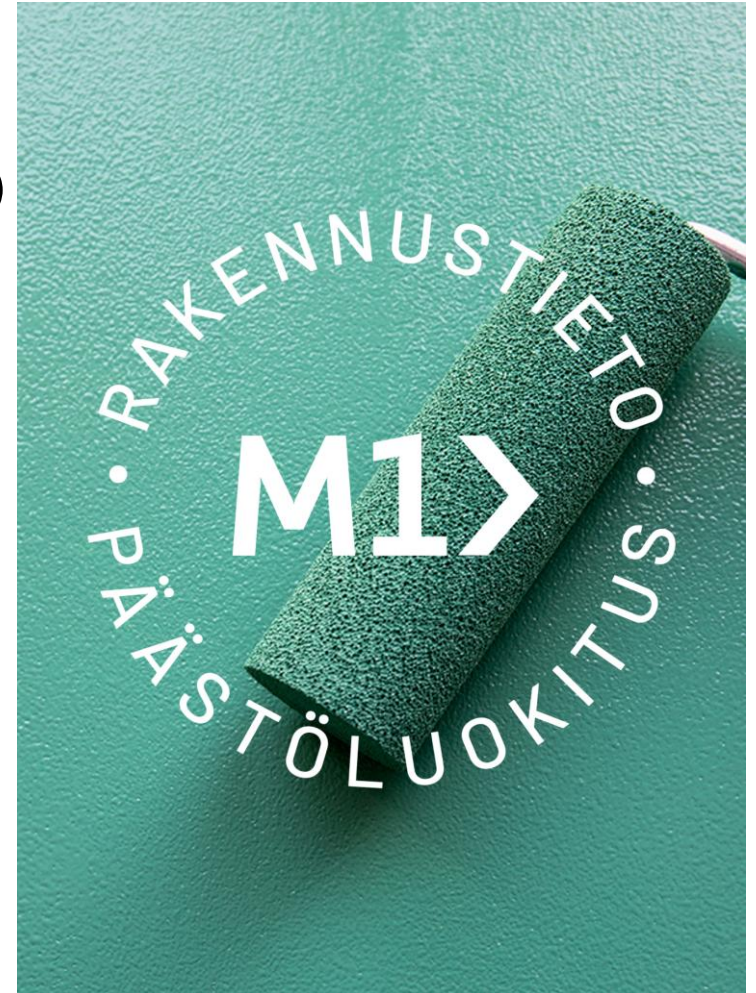
Mitkä tekijät vaikuttavat sisäilman laatuun?

- Vietämme suurimman osan ajastamme erilaisissa sisäympäristöissä
- Näin ollen ei ole yhdentekevää millainen sisäilmasto näissä ympäristöissä vallitsee
- M1-päästölokitusta käyttämällä voidaan vähentää kaasumaisia epäpuhtauksia



Rakennusmateriaalien M1-päästöluokitus

- Vapaaehtoinen rakennusmateriaalien päästöluokitus (M-luokitus) otettiin käyttöön vuonna 1996 osana Sisäilmastoluokitusta edistämään vähäpäästöisten rakennusmateriaalien kehittämistä ja käyttöä
- Päästöluokituksen tavoitteet ovat toteutuneet erinomaisesti: nykyään toimistotyypisten työpaikkojen sekä kotien sisäilmasta mitataan huomattavasti pienempiä pitoisuuksia kuin 2000-luvun alkupuolella
- Tällä hetkellä markkinoilla on jo n. 10 000 M1-luokiteltua rakennustuotetta ja kalustetta



Rakennusmateriaalien päästöluokituksen kriteerit



- Luokituksen kriteerit perustuvat tutkittuun tietoon
 - kriteerit perustuvat parhaaseen tietämykseen siitä, minkälainen päästötaso voi olla ongelmallinen sisäilmaston kemiallisen laadun kannalta
- Päästöluokituksessa asetetaan vaatimuksia kemiallisille päästöille sekä hajulle
 - testeihin ei kuulu koostumusanalyysyjä eikä luokitukseen liity tehdasauditointeja
 - luokitus ei ota kantaa työturvallisuuteen, mutta kemiallisilta tuotteilta vaaditaan KTT
- Luokitusta hakevien tuotteiden oletetaan täyttävän kaikki lakisääteiset vaatimukset (mm. REACH), mutta näitä ei erikseen tarkastella osana luokitusprosessia

Rakennusmateriaalien päästöluokituksen kriteerit




- Raja-arvot on asetettu:
 - haihtuvien orgaanisten yhdisteiden kokonaisemissiolle (TVOC)
 - yksittäisille orgaanisille yhdisteille (VOC) (EU-LCI-yhdisteet sekä karsinogeeniset yhdisteet)
 - formaldehydille
 - ammoniakille
 - hajun hyväksyttävyydelle
- Emissiot mitataan 28 vrk:n vanhennusjakson jälkeen, koska tutkitaan sisäilman kannalta merkityksellisempiä pitkäaikaisia emissioita (= tuotteen ominaispäästöt), ei nopeasti haihtuvia primääriemissioita (= esim. liuottimien ja muiden apuaineiden haihtuminen kuivumis- ja kalvonmuodostusprosessin aikana)


M1-luokitus ei ole ihmelääke, vaan osa kokonaisuutta


- Tuotteen valmistaja on vastuussa siitä, että tuote täyttää sille asetetut vaatimukset
- M1-luokiteltu tuote on vähäpäästöinen vain oikeaoppisesti varastoituna, asennettuna ja käytettynä, joten oikeaoppisen käytön ja ylläpidon riittävä ohjeistus on tärkeää:
 - miten tuote kuuluu varastoida
 - minkälaisiin käyttökohteisiin ja minkälaiden tuotteiden kanssa käytettäväksi tuote soveltuu
 - miten tuotetta pitää huoltaa ja ylläpitää
 - minkälaiset siivousmenetelmät soveltuvat tuotteelle
- Laadunvarmistusta, riittävää työmaadokumentaatiota ja käytönaikaista ohjeistusta ei kannata laiminlyödä



Rakennusmateriaalien M1-päästöluokituksen piiriin kuuluvat tuotteet

- 
- Rakennus- ja pintamateriaalit, mm.:
 - lattianpäällysteet ja -pinnoitteet
 - rakennuslevyt
 - maalit ja lakat
 - liimat ja tiivistysaineet
 - laastit ja tasoitteet
 - eristeet
 - vedeneristeet

- 
- Päällystämättömät ja pehmusteettomat irtokalusteet, mm.:
 - lipastot
 - hyllyt
 - tuolit
 - työpöydät
 - kaapit
 - Pehmustetut työ- ja auditoriotuolit

- 
- Kiintokalusteet, mm.:
 - keittiö- ja kylpyhuonekaapistot ovineen
 - työtasot
 - Tehdasvalmisteiset yhdistelmätuotteet, mm.:
 - ikkunat
 - ulko-, väli- ja liukuovet
 - siirtoseinät
 - ilmoitus- ja akustiikkataulut

Rakennusmateriaalien M1-päästöluokituksen piiriin kuulumattomat tuotteet



- Sähkölaitteet
- Sohvat ja muut pehmustetut huonekalut (pois lukien työ- ja auditoriotuolit)
- Sisustustekstiilit
- LVI-tuotteet



- Urheilu- ja liikuntasalivarusteet (esim. koripallokorit)
- Tiski- ja pesualtaat (paitsi tilanteessa, jossa allas on kiinteä osa kiintokalustetta)
- Peilit ja wc-istuimet



- Massiiviset rakenteet (esim. siirtokatsomot)
 - näissä voidaan hyödyntää esim. pintamateriaalien M1-luokitusta, mutta koko rakenteen luokitus ei ole mahdollinen

Miten M1 eroaa muista kansainvälisistä luokituksista?

- Vaikka emissiotestaus Euroopassa pääsääntöisesti perustuukin samaan standardiin (EN 16516), eri luokitusten mittaus- ja laskentamenetelmät eroavat toisistaan, joten raja-arvoja ei voi suoraan vertailla keskenään
 - esim. TVOC voidaan laskea kolmella eri tavalla
 - emissioita voidaan määrittää eri ajanhetkellä (esim. 3 vrk tai 28 vrk), jolloin tulos kertoo eri asiasta (primääriemissiot vs. pitkäaikaiset päästöt)
- Etenkin, jos vertailua tehdään mallihuonepitoisuuksissa ($\mu\text{g}/\text{m}^3$ tai ppm), tulee kiinnittää erityistä huomiota laskennassa käytettyihin oletuksiin (mallihuoneen tilavuus, tuotteen käyttöskenaario (eli pinta-ala) ja ilmanvaihtokerroin)

	M1				Blue Angel	GEV-EMICODE		Eurofins Indoor Air Comfort v9.0	
	SER mg/m ² h	mallihuonepitoisuus			mallihuone- pitoisuus µg/m ³	mallihuonepitoisuus		mallihuonepitoisuus	
		seinä µg/m ³	lattia/katto µg/m ³	pienet µg/m ³		EC1 ^{PLUS} µg/m ³	EC1 µg/m ³	GOLD µg/m ³	normal µg/m ³
TVOC	0,2	400	160	20	300	60	100	100	1 000
TSVOC	-	-	-	-	100	40	50	50	100
LCI	-	EU-LCI	EU-LCI	EU-LCI	AgBB-LCI	AgBB-LCI	AgBB-LCI	EU-LCI / AgBB-LCI	EU-LCI / AgBB-LCI
CMR (cat. 1A or 1B in Annex VI to Regulation (EC) No 1272/2008)	≤ 1	≤ 1	≤ 1	≤ 1	1	1	1	1	1
Formaldehydi	0,05	100	40	10	20	50	50	10	60
Asetaldehydi*	-	300	300	300	-	50	50	200	200
Ammoniakki	0,03	60	20	10	-	-	-	-	-
Haju (ei yksikköä)	0	0	0	0	-	-	-	-	-
*) LCI-yhdiste									

Tuotteella on jokin muu päästöluokitus kuin M1, pitäisikö silti harkita M1-luokitusta?

- M1-luokitus on kehitetty suomalaisten toimesta huomioiden suomalaisen käsityksen hyvästä sisäilmasta
 - Suomessa arvostetaan hajuttomuutta eri tavalla kuin monissa muissa maissa
 - M1-luokituksessa mukana myös ammoniakkiemissio
- Eri tuotetyypeillä on omat haasteensa päästöjen suhteen, joten eri luokituksia vertailtaessa kannattaa pohtia huomioiko luokitus tuotteen päästöt riittävällä laajuudella



Kestävän rahoituksen luokittelujärjestelmä eli taksonomia

- Osa EU:n vihreän kehityksen ohjelmaa, jonka tarkoitus on määritellä yhteisesti, mitkä toiminnot voidaan katsoa kestäviksi
- Sisältää myös vaatimuksia rakennusmateriaalien sisäilmapäästöille (formaldehydi ja karsinogeeniset VOC-yhdisteet)
- tavoitteiden ”Ilmastonmuutoksen hillinnän merkittävä edistäminen” ja ”Ilmastonmuutokseen sopeutumisen merkittävä edistäminen” ei merkittävää haittaa -kriteeri osioissa 7.1. Uusien rakennusten rakentaminen sekä 7.2. Olemassa olevien rakennusten korjaus



Kuinka M1-päästöluokitus vastaa EU-taksonomian asettamiin vaatimuksiin?

- M1-päästöluokitukseen on mahdollista yhdistää vapaaehtoinen **raja-arvotarkastelu** esim. EU-taksonomian tai SINTEF:n sisäilmapäästökriteerien täyttymisen todentamista varten
- Käyttökohteista riippuen raja-arvotarkasteluun voi valita kaksi eri laajuutta:
 - formaldehydinemissio $< 60 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja karsinogeenisten yhdisteiden emissio $< 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (pelkkään taksonomiaraportointiin tarvittava laajuus)
 - formaldehydinemissio $< 60 \mu\text{g}/\text{m}^3$, karsinogeenisten yhdisteiden emissio $< 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja haihtuvien orgaanisten yhdisteiden kokonaisemissio (TVOC) $< 300 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (mm. taksonomia- ja SINTEF-raportointiin soveltuva laajuus)

Raja-arvotarkastelun sisältävä M1-luokitustodistus



Rakennusmateriaalien päästöluokitus

Yritys Oy

Rakennustietosäätiö RTS sr:n nimittämä luokitusryhmä on hyväksynyt tuotteen:

Tuote 1

päästöluokkaan M1. Luokitus on voimassa **13.9.2026** asti.

Yritys Oy on oikeutettu merkitsemään luokitellut tuotteensa luokitustunnuksella ja käyttämään luokitus-tunnusta näiden tuotteiden markkinoinnissa. Luokituspäätös perustuu asiakirjoihin Sisäilmastoluokitus 2018 ja Rakennusmateriaalien päästöluokitus, yleiset säännöt.

Rakennusmateriaalien päästöluokituksen kriteerien lisäksi testausraportin perusteella täyttyy myös seuraavat kriteerit: formaldehydin emissio $< 60 \mu\text{g}/\text{m}^3$, EY:n asetuksen nro 1272/2008 mukaisesti luokkiin Carc. 1A ja 1B kuuluvien karsinogeenisten yhdisteiden (pois lukien formaldehydi ja asetaldehydi) emissio $< 1 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja haihtuvien orgaanisten yhdisteiden kokonaisemissio (TVOC) $< 300 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Emissiot on määritetty 28 ± 2 vrk:n vanhennusjakson jälkeen dokumenttiin M1 Emission Classification of Building Materials: Protocol for Chemical and Sensory Testing of Building Materials sekä standardiin SFS-EN 16516:2017 + A1:2020 pohjautuvalla kammiomenetelmällä. Testitulokset on ilmoitettu standardin SFS-EN 16516:2017 + A1:2020 mukaisesti mallihuonepitoisuutena käyttäen laskennassa kuormituskerrointa $1,0 \text{ m}^3/\text{m}^2$.

Rakennustieto Oy

Laura Apilo
Toimitusjohtaja

Hanna Leppänen
Luokitusryhmän sihteeri

- Kertoo tuotteen olevan testattu ja vähäpäästöiseksi todettu
 - Tuotteen käyttö tukee hyvää sisäilmaa ja mahdollistaa maltillisemmän ilmanvaihdon käytön
- Tarjoaa taksonomiaraportoinnin tarvitseman päästötiedon vakioidussa, yksiselitteisessä ja oikeellisessa muodossa
- Ilmoitettu päästötieto on puolueettoman kolmannen tahon verifioima
- Poistaa tarpeen jakaa vaikeaselkoisia testiraportteja osana raportointidokumentaatiota

Mistä tietää onko tuotteella M1-päästöluokitus?

- Kaikki M1-päästöluokitellut tuotteet löytyvät Rakennustiedon sivuilta:

<https://ymparisto.rakennustieto.fi/rakennusmateriaalien-paastoluokitus/rakennusmateriaalien-paastoluokitus-etsi-m1-paastoluokiteltuja-tuotteita>

- Jokaisella luokitellulla tuotteella on M1-luokitustodistus, johon on kirjattu luokituksen voimassaoloaika
- Tuotteet poistuvat hausta automaattisesti 4 kk kuluttua luokituksen päättymisestä

Etsi M1-päästöluokiteltuja tuotteita

Voit hakea tuotteita alta. Mobiilinäkymään pääset [täältä](#).

RAKENNUSTIETO >



Yritys, Tuote

Hae

- (Tyhjä)
- AB Gustaf Kähr
- Abet Laminati S.p.A
- AcryliCon Polymers GmbH
- AKKIM YAPI KIMYASALLARI SAN.VE TIC. A.Ş.
- Akzenta Paneele und Profile GmbH
- Akzo Nobel Decorative Coatings AB
- AkzoNobel Paints (Shanghai) Co., Ltd.
- Alcro
- Alloc AS
- Altro Deutschland GmbH & Co. KG
- Altro Limited
- Amerim Cork Flooring S.A

Talo2000 luokitukset

Hae

- 1 - Maa- ja aluerakennustuotteet
- 2 - Runkorakennustuotteet
- 3 - Täydentävät rakennustuotteet
- 4 - Pintatuotteet
- 5 - Rakennusvarusteet ja kalusteet
- 6 - Talotekniikkatuotteet
- 7 - Rakennuskalusto ja -välineet
- 8 - Kiinteistön hoito- ja toimintavarusteet
- 9 - Rakennusalan palvelut

Raja-arvotarkastelu

Ei sisälly

Sisältyy

Tuote - Yritys


Search



Mistä näkyy, onko tuotteelle tehty raja-arvotarkastelu?

Etsi M1-päästöluokiteltuja tuotteita

Voit hakea tuotteita alta. Mobiilinäkömään pääset [täältä](#).


RAKENNUSTIETO 



Yritys, Tuote
Hae

- (Tyhjä)
- Alcro
- Amtico International
- ARDEX Oy
- AS Latvijas Finieris
- Beckers
- Bjelin Sweden AB
- Bondex
- Build Care Oy
- CG PROFESSIONAL / Caupo Group Oy
- Coloria Oy
- EchoJazz AG
- Etata Oy

Talo2000 luokitukset
Hae

- 1 - Maa- ja aluerakennustuotteet
- 2 - Runkorakennustuotteet
- 3 - Täydentävät rakennustuotteet
- 4 - Pintatuotteet
- 5 - Rakennusvarusteet ja kalusteet
- 6 - Talotekniikkatuotteet
- 7 - Rakennuskalusto ja -välineet
- 8 - Kiinteistön hoito- ja toimintavarusteet
- 9 - Rakennusalan palvelut

Raja-arvotarkastelu  

Tuote - Yritys
Search  

- Rakennustiedon M1-tietokantaan on lisätty ominaisuus, jonka avulla voi tarkastaa, mille tuotteille on olemassa vapaaehtoinen raja-arvotarkastelu.
- Tällä hetkellä raja-arvotarkastelu löytyy jo 1597 tuotteelta.

Hakemusportaaliin pitää rekisteröityä

- Jos et ole rekisteröitynyt portaalin käyttäjäksi, mutta olet aikaisemmin jättänyt M1-hakemuksen vanhojen cer.rts.fi-sivujen kautta, on hakemukseen syötetty sähköpostiosoite rekisteröity portaalin käyttäjäksi tiedonsiirron yhteydessä
- jos yrittää rekisteröidä sähköpostiosoitteen, joka on jo järjestelmässä, antaa rekisteröitymissivu virheilmoituksen ” Käyttäjätunnus [sähköpostiosoite] on jo käytössä.” → siirry ”Kirjaudu sisään” -sivulle ja klikkaa ”Unohtuiko salasana?”

RAKENNUSTIETO

Etusivu | Suomi - | Kirjaudu sisään | Rekisteröidy

Kirjaudu sisään | Rekisteröinti

Kirjaudu

* Sähköposti

* Salasana

Pidä minut kirjautuneena

Kirjaudu sisään | Unohtuiko salasana?

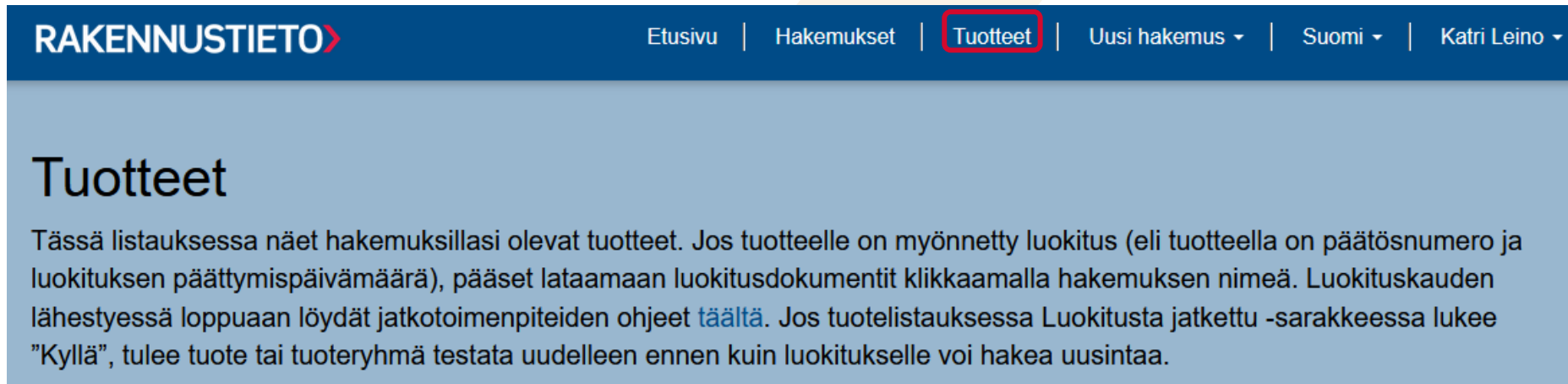
Hakemusportaali mahdollistaa hakemuksen seuraamisen

- Hakemukset jätetään kirjautuneena, jolloin hakija voi seurata hakemuksen etenemistä sekä tarvittaessa täydentää hakemustaan
 - luonnostilaisen hakemuksen voi halutessaan poistaa
 - jos lähetetyn hakemuksen tila on joko "Lähetetty" tai "Odottaa lisätietoja", voi hakemusta edelleen muokata
 - muistathan painaa "Lähetä" nappia, jotta hakemus tulee Rakennustietoon käsiteltävien hakemusten joukkoon



Hakemusportaali keskittää luokituksiin liittyvät tiedot

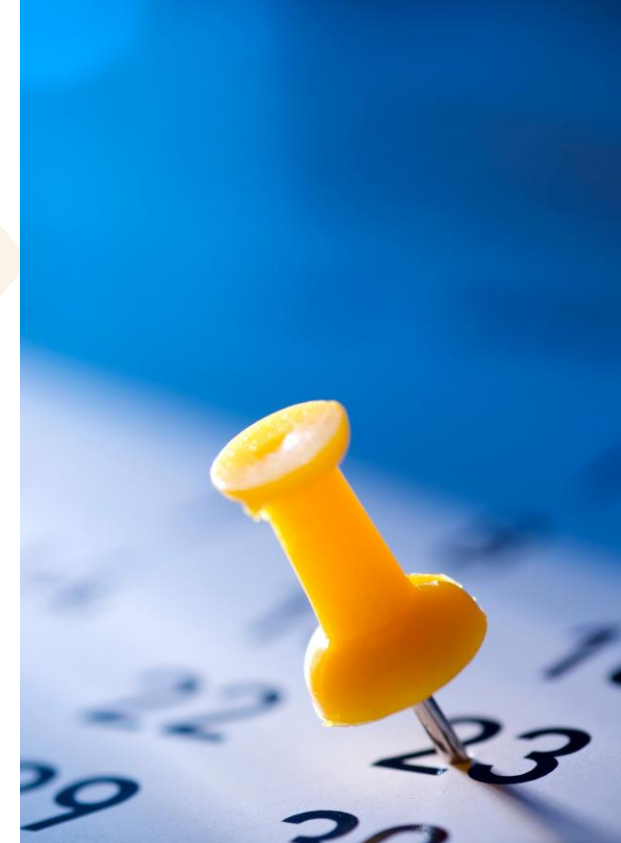
- Luokitustodistuksia ja luokitusmerkkejä ei enää lähetetä hakijalle sähköpostitse, vaan dokumentaatio on ladattavissa portaalista hakemuksen hyväksymisen jälkeen
 - dokumentit löytyvät käsitellyn hakemuksen liitteistä kansiota ”Classification documents”
- Voimassa olevan luokituksen haltija näkee portaalissa kaikki tuotteensa ja pystyy näin paremmin hallinnoimaan esim. tulossa olevia uudistamistarpeita



The screenshot shows the top navigation bar of the RAKENNUSTIETO portal. The navigation items are: Etusivu, Hakemukset, Tuotteet (highlighted with a red box), Uusi hakemus, Suomi, and Katri Leino. Below the navigation bar, the page title 'Tuotteet' is displayed. The main content area contains a paragraph explaining that users can view their products in the list, and if a classification has been granted (indicated by a decision number and classification end date), they can download classification documents by clicking the product name. It also notes that in the product list, the classification status is shown in a column, and 'Kyllä' (Yes) indicates that the product or product group should be tested again before applying for a new classification.

Portaali mahdollistaa automaattiset muistutusviestit

- Portalista lähtevät vanhenevien luokitusten automaattiset muistutusviestit
 - viesti lähetetään sekä hakemuksen yhteyshenkilölle että yrityksen yleissähköpostiin, jos sellainen on tiedossa
- Jos luokituksen uudistamisprosessi on jo aloitettu, voi muistutusviestin jättää huomiotta
- Jos luokituksesta halutaan luopua, tulee siitä ilmoittaa, jotta hakemus voidaan arkistoida



Ohjeet hakemiseen löytyvät verkkosivuilta

- Sekä [hakemusprosessi että eri hakemustyypit](#) on ohjeistettu M1-päästöluokituksen verkkosivuilla
 - kaikki verkkosisällöt on saatavilla sekä suomeksi että englanniksi
- Verkkosivuilta löytyy myös [luokitusmaksut](#), [luokituskriteerit ja ohjeet testaamiseen](#) sekä [M1-luokiteltujen tuotteiden haku](#)
- Tulevien luokituskokousten ajankohdat löytyvät [hakemusportaalin](#) etusivulta

Hakemusportaaliin

1. Rakennusmateriaalien M1-päästöluokitus

2. Kuinka haen luokitusta

Mitkä tuotteet kuuluvat M1-päästöluokituksen piiriin?

Luokitusta haetaan portaalin kautta

Hakemustyypit ▾

Luokitusprosessi

Tuotteiden testaus ja luokituskriteerit

Valtuutetut testauslaboratoriot

Hakemuksen käsittely

3. Hinnasto

4. Luokituksen käyttö

Etsi M1-päästöluokiteltuja tuotteita

Ladattavat materiaalit

Usein kysytyt kysymykset

Vinkkejä hakijoille

Tuotetiedot

Tuotetietojen massatuonti

Lisää tuote

- Hakemuksella täytyy olla vähintään yksi tuote
 - tuote = tuotetiedot \neq tuotekortti
- Jos tuotteita on ≤ 5 kpl, lisää ne hakemukselle yksitellen "Lisää tuote" -nappulalla
- Jos tuotteita on enemmän kuin 5 kpl, valitse "Tuotetietojen massatuonti", lataa tuontipohja ja liitä ohjeiden mukaisesti täytetty tiedosto hakemuksen liitteeksi
 - yhden tuotteen eri variaatiot (mm. värit, kuosit, pakkauskoot jne.) eivät ole taulukossa omia rivejään, vaan yhteen tuotenimeen liittyvät tuote- ja GTIN-koodit annetaan kaikki samalla rivillä puolipistein eroteltuna

Vinkkejä hakijoille

- Valitsemalla oikean hakemustyyppin helpotat prosessia
 - hakemuksella voi olla vain yksi tyyppi, mutta se ei tarkoita etteikö yhteen hakemukseen voi liittyä useaa eri asiaa
 - muista myös hyödyntää lomakkeella olevaa lisätietokenttää
 - hakemuksen liitteeksi voi aina lisätä saatekirjeen tai muun selventävän dokumentin
- Yhteen hakemukseen ei voi yhdistää monen eri päätösnumeron asioita

Hakemuksen tyyppi

Uusi luokitushakemus
Luokituksen jatkohakemus
Luokituksen uusintahakemus
Private label -tuotteen luokitushakemus
Tuoteryhmittelyhakemus
Lisäys olemassa olevaan tuoteryhmään
Uusi rinnakkaistuotenimi
Tuotenimimuutos
Yritysmuutos
Muutos tuotteen koostumuksessa tai valmistuksessa
Tuotteen poistaminen luokituksen piiristä

Muutoksia hakuportaalissa

- Portaaliin on lisätty "Tilaan tuotekohtaiset sertifikaatit" täppä.

Oletuksena kaikki tuotteet sisältyvät samaan luokitustodistukseen.

Jos haluat jokaiselle tuotteelle oman luokitustodistuksen (1 tuote = 1 todistus), valitse tämä vaihtoehto. Huomioithan, että tästä muodostuu [hinnaston](#) mukainen tuotemäärään perustuva lisämaksu!

Tilaan tuotekohtaiset sertifikaatit

- Hakemusportaaliin on tulossa hakemusnimen tunnistetietokenttä. Tämä on vapaavalintainen ja tämän avulla hakija voi nimetä hakemuksensa haluamallaan tunnisteella, joka lisätään hakemuksen otsikkoon.

Esim.

"Rakennustieto Oy New classification application 2026-4-21 9h00m"

"Rakennustieto Oy **<tunniste>** New classification application 2026-4-21 9h00m"

Hakemuksen tunniste (valinnainen, enintään 20 merkkiä)

Tulossa olevia muutoksia portaaliin

- Tulossa "pakotuksia" vaadituille liitetyypeille
 - Kun kaikki vaadittavat liitetyypit ovat heti saatavilla, hakemuksen käsittely nopeutuu
- Tulossa aiempien hakemusten kopiointi
 - hakijan on mahdollista kopioida aiempi hakemus uuden hakemuksen pohjaksi.

Liitetyyppi *

Valitse

Valitse

Tuoteseloste

Tuotetietojen templaatti

Käyttöturvallisuustiedote

Testiraportti

Vastaavuukslausunto

Tuote- ja prosessimuutoksen selvitys

Muu liite

Tuoteryhmätaulukko

Private label valtuutus

Saatekirje

Käyttöohje

Lähetä

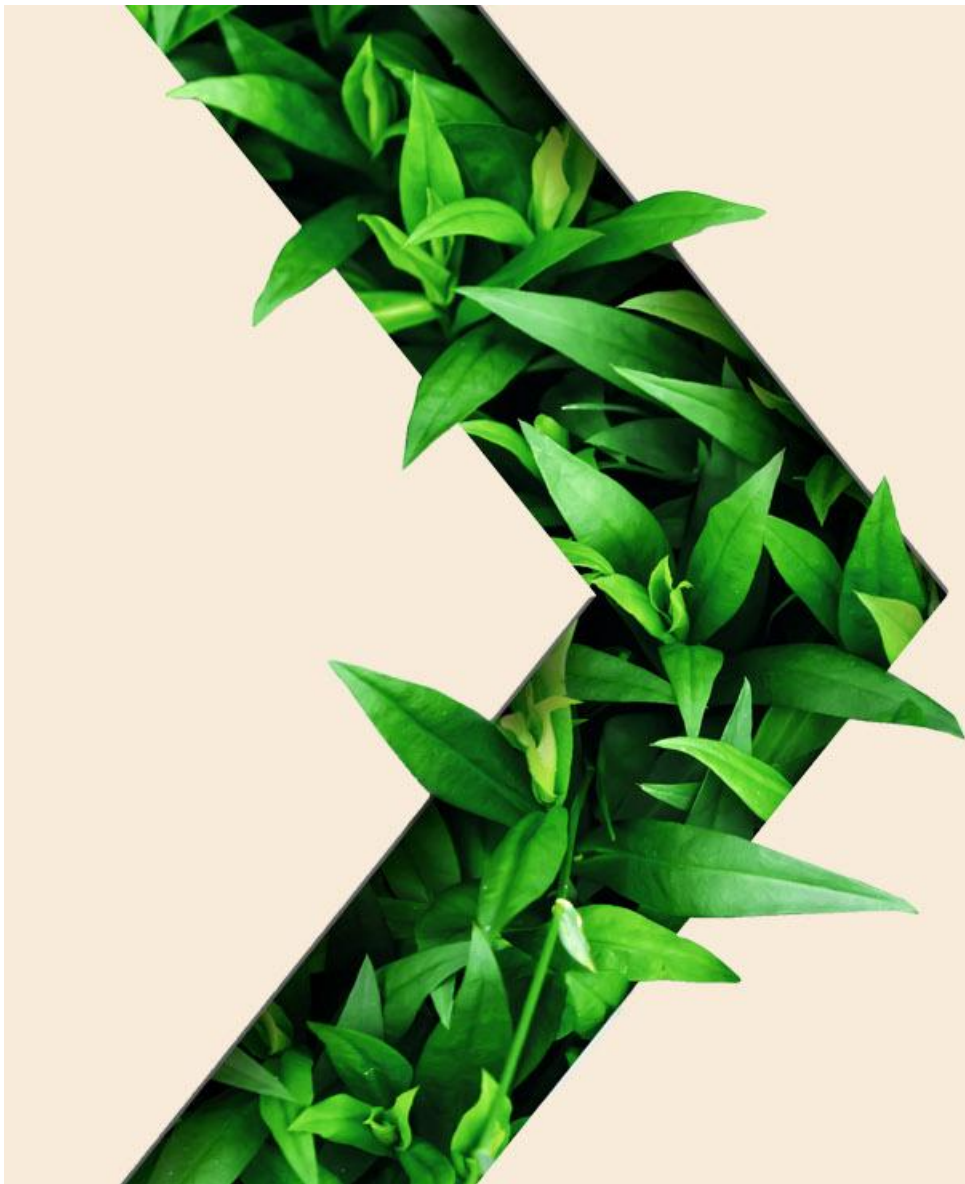
Hakemuksen liitteet

Lisää tiedostoja

Nimi ↑	Muokattu	
 SDS (Safety data sheet).pdf (98 KB)	17.04.2026 16:42	▼

Vinkkejä hakijoille

- Lähettämme lisätietopyynnöt sähköpostilla, mutta täydennäthän tiedot aina portaalissa olevaan hakemukseen
 - älä lähetä uutta hakemusta, vaan täydennä olemassa olevaa hakemusta
 - muista **lähettää** hakemus uudelleen käsiteltäväksi, muuten se ei palaudu käsiteltävien hakemusten jonoon
- Muistathan lähettää **tuoteryhmittelyhakemuksen ensin** luokitustyöryhmälle, joka valitsee testattavan tuotteen uutta tai uusintahakemusta varten
- Käytäthän emissiotestaukseen ainoastaan hyväksytyä laboratoriota, joka tekee testauksen M1-testausprotokollan mukaisesti
 - mm. hajun hyväksyttävyyys huomioitu.



Kiitos mielenkiinnostanne!

m1@rakennustieto.fi