

<p align="center"><b>Ovien, Ikkunoiden Ja Luukkujen tuotehyväksyntä- menettelyt tilanne 1.11.2019</b></p>	<p><b>Sisäänkäynti- ovet</b> ≈manuaaliset (ei konekäyttöiset), joiden pääasiallinen käyttötarkoitus on ihmisten kulku <b>ja</b> <b>avattavat ikkunat</b> <b>Ja</b> <b>Avattavat lasikattoikkunat</b></p>	<p><b>Kiinteät ikkunat Ja Kiinteät lasikattoikkunat</b></p>	<p><b>Kiinteät sisäikkunat,</b> joiden käyttötarkoitus on väliseinän osa</p>	<p><b>Sisäovet</b> ≈manuaaliset (ei konekäyttöiset), joiden pääasiallinen käyttötarkoitus on ihmisten kulku  (näitä koskisi prEN 14351-2, joka ei ole voimassa)</p>	<p><b>Luukut</b> (Kattoluukkuja koskisi EN 1873-3, joka ei ole voimassa. Tarkastusluukkuja, koskisi EN 16034, jos luukkuja koskeva normaali-käytön standardi olisi voimassa.)</p>	<p><b>Jatkuvat muovi- kattokuvut</b></p> <p>EN 14963 käsittelee palonkestä-vyyden ja ulkopuolisen palon.</p>	<p><b>Muovi- kattolyhdyt</b></p> <p>EN 1873 käsittelee ulkopuolisen palon.  EN 1873 ei käsittele palonkestävyyttä.</p>	<p><b>Teollisuusovet, autotallien ovet, portit ja puomit</b> ≈manuaaliset ja konekäyttöiset, joiden pääasiallinen käyttötarkoitus on tavaroiden ja ajoneuvojen kulku <b>sekä liikerakennusten rulo-ovet ja rullakalterit,</b> joiden pääasiallinen käyttötarkoitus on ihmisten kulku</p>	<p><b>Konekäyttöiset ovet,</b> jotka ovat poistumisreitillä ja/tai niihin kohdistuu jokin olennainen tekninen vaatimus ≈konekäyttöiset sisäänkäynti- ja sisäovet, joiden pääasiallinen käyttötarkoitus on ihmisten kulku (näitä koskisi EN 16361, joka ei ole voimassa)</p>
<p><b>Normaalikäytön ominaisuudet</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 14351-1 mukaan</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 14351-1 Mukaan</b></p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 14963 mukaan</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 1873 mukaan</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 13241 mukaan</b></p>	<p><b>Rakennuspaikka- -kohtainen varmentaminen</b> (CE-merkintä koneistolle EMC-direktiivin (2004/108/EU) perusteella)</p>
<p><b>Palo-ominaisuudet</b></p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 16034 mukaan</b></p>	<p>Jos käytetään myös palo-/savuosastointiin tai poistumisteinä, <b>rakennuspaikka-kohtainen varmentaminen kaikille ominaisuuksille.</b> (myös normaalikäytön ominaisuuksille)</p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p><b>Rakennus- paikka- kohtainen varmen- taminen</b></p>	<p>EN 14963 mukaan CE-merkittyjä voi käyttää palo-/savuosastointiin vain kun niissä on reunakoroke.</p>	<p>EN 1873 mukaan CE-merkittyjä ei voi käyttää palo-/savuosastointiin.</p>	<p><b>CE-merkintä ja suoritusaso- ilmoitus SFS-EN 16034 mukaan</b></p>	<p><b>Rakennuspaikka- -kohtainen varmentaminen</b></p>

**Savunpoistoluukut** (ulkovaiPASSa tai sisällä), jotka on tarkoitus asentaa osaksi painovoimaista savunpoistojärjestelmää CE-merkittään SFS-EN 12101-2 perusteella.