

## ELi ökomärgis viimistlusvärvidele, lakkidele ja nendega seotud toodetele, eriotstarbelistele pinnakattevahenditele ja nendega seotud toodetele ning veepõhistele aerosoolvärvidele

Jaauar 2026  
#EUEcolabel



ELi ökomärgis on Euroopa Liidu ametlik vabatahtlik keskkonnakvaliteedi märgis, mis antakse kestliku disainiga toodetele. ELi ökomärgisega soodustatakse innovatsiooni, edendatakse konkurentsivõimet ja panustatakse ELi 2050. aasta kliimanetraalsuse eesmärki, keskkonnasäästlikku ja ringmajandusse ning nullsaaste eesmärki mürgivaba keskkonna jaoks.

Tarbijad on üha enam huvitatud kestlikest toodetest. ELi ökomärgise abil saavad tootjad pakkuda usaldusväärseid ja tõeliselt keskkonnahoidlikke värvitooteid. See võimaldab tarbijatel teha teadlikke valikuid, et osaleda aktiivselt rohepöördes.

### Millistele värvidele ja lakkidele saab anda ELi ökomärgise?

- Sise- ja välitingimustes kasutatavad viimistlusvärvid, lakid, puidupeitsid ja krundid, sealhulgas:
  - siseruumide seina- ja laevärv;
  - välisvärv mineraalsetele aluspindadele;
  - liistude ja välisvoodri värvid;
  - lakid ja puidupeitsid;
  - krundid;
  - siduvad krundid;
  - lihtsalt vee lisamisega valmistatavad viimistlusvärvid või lakid.
- Veepõhised aerosoolvärvid.
- Eriotstarbelised pinnakattevahendid ja nendega seotud tooted, sealhulgas teatavad ühe ja mitme komponendiga eriotstarbelised pinnakattevahendid, näiteks:
  - põrandakattevärvid;
  - põrandakattelakid;
  - korrosioonivastased vahendid;
  - krundid;
  - siduvad krundid;
  - veekindlad pinnakattevahendid.

Toodete kohta, millele ELi ökomärgist ei anta, vt [ELi ökomärgise otsus](#).

Rangete kriteeriumidega, mille alusel hinnatakse toote peamist keskkonnamõju kogu olelusringi jooksul, tagatakse, et ELi ökomärgisega värvid ja lakid oleksid kvaliteetsed ja keskkonnatoime poolest turul parimate seas.

ELi ökomärgise kriteeriumide eesmärk on vähendada värvide ja lakkide keskkonnamõju õhule, veele, pinnasele ja elurikkusele ning teatavate kemikaalide kasutamisega seotud keskkonnakahju või -riske (eelkõige siseruumides kasutatavate toodete puhul). Lisaks innustatakse kriteeriumidega kasutusele võtma ringmajanduse tavasid, sealhulgas vähendada jäätmeid ning kasutama vastupidavamaid ja tõhusamaid tooteid.

### TÄPSEMALT TAGATAKSE ELI ÖKOMÄRGISEGA

- vähe vee- ja õhusaastet tekitavate pigmentide kasutamine (eriti kui pigmendina kasutatakse titaandioksiidi);
- töötajate kaitse (eriti kui pigmendina kasutatakse titaandioksiidi);
- muude vastupidavusega seotud omaduste hulgas toodete hea veekindlus, nakkuvus või ilmastikukindlus (kasutustõhusus);
- lenduvate orgaaniliste ühendite ja poollenduvate orgaaniliste ühendite väike sisaldus;
- ohtlike ainete piiratud kasutus;
- siseõhu kvaliteet (nõuded siseruumide viimistlusvärvide ja eriotstarbeliste pinnakattevahendite lenduvate orgaaniliste ühendite heite kohta);
- soovitus vähendada toodete raiskamist.

## Ülevaade kõnealustele tooterühmadele ELi ökomärgise andmise kriteeriumidest

ELi ökomärgise saamiseks peavad värvid ja lakid vastama rangetele kohustuslikele kriteeriumidele. Allpool on näidatud, kuidas nende kriteeriumidega tagatakse väga hea keskkonnatoime. Nõuete täielik loetelu on esitatud [ELi ökomärgise ametlikes kriteeriumides](#), [viimistlusvärvidele](#), [lakkidele ja nendega seotud toodetele](#), [eriotstarbelistele pinnakattevahenditele ja nendega seotud toodetele ning](#) [veepõhistele aerosoolvärvidele](#).

ELi ökomärgisega antavad tagatised	ELi ökomärgise nõuded
<b>Vähe vee- ja õhusaastet tekitavad pigmendid (eriti kui pigmendina kasutatakse titaandioksiidi)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Piirangud tolmu, SO<sub>2</sub> ja HCl õhkuheite kohta titaandioksiidpigmenti tootmisetapis ja piirangud selle kasutamisel toodetes</li><li>• Piirangud SO<sub>2</sub> ja Cl<sup>-</sup> vetteheite kohta titaandioksiidpigmenti tootmisetapis ja piirangud selle kasutamisel toodetes</li></ul>
<b>Töötajate kaitse (eriti kui pigmendina kasutatakse titaandioksiidi)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Töökeskkonna vähese tolmusisalduse nõuded toodetes kasutatava titaandioksiidpigmenti tootmisettevõtetes</li></ul>
<b>Hästitoimivad tooted (kasutustõhusus)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ranged kasutustõhususe ja toodete vastupidavuse nõuded seoses kattevoime, märgpuhastuskindluse ja valge pigmenti sisalduse, veekindluse, nakkuvuse, ilmastikukindluse, veeauru läbilaskvuse, vee läbilaskvuse, hallituskindluse, vetikakindluse, pragude katvuse, leelisekindluse, hõõrdkulumiskindluse, ökotoksilisuse või pihustamistõhususega.</li></ul>
<b>Lenduvate orgaaniliste ühendite ja poollenduvate orgaaniliste ühendite väike sisaldus</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lenduvate orgaaniliste ühendite ja poollenduvate orgaaniliste ühendite maksimaalse sisalduse piirangud</li></ul>
<b>Ohtlike ainete kasutamise piirangud</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Keeld kasutada kantserogeenseid, mutageenseid või reproduktiivtoksilisi aineid, allergilist nahareaktsiooni põhjustada võivaid aineid ja väga ohtlikke aineid</li><li>• Keeld kasutada aineid, mis on keskkonna ja elusorganismide suhtes püsivad, bioakumuleeruvad ja toksilised või väga püsivad ja väga bioakumuleeruvad</li><li>• Keeld kasutada püsivaid, liikuvaid ja toksilisi või väga püsivaid ja väga liikuvaid aineid</li><li>• Keeld kasutada järgmisi aineid: alküülfenoolid, alküülfenoolitoksülaadid ja nende derivaadid, perfluoritud ja polüfluoritud ühendid, ftalaadid, bisfenoolid ja sünteetiliste polümeeride mikroosakesed (üldiselt tuntud kui mikroplast)</li><li>• Ranged piirangud pigmentidele, mis ei tohiks põhineda raskmetallidel, nagu kaadmium, plii, kroom (VI), elavhõbe, arseen, seleen, antimon või koobalt</li><li>• Vaba formaldehüüdi tahtliku lisamise keeld</li></ul>
<b>Siseõhu kvaliteet (nõuded siseruumide viimistlusvärvide ja eriotstarbeliste pinnakattevahendite lenduvate orgaaniliste ühendite heite kohta)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Piirangud lenduvate orgaaniliste ühendite ja formaldehüüdi maksimaalsele heitele siseruumides kasutatavate viimistlusvärvide, lakkide ja nendega seotud toodete ning siseruumides kasutatavate eriotstarbeliste pinnakattevahendite ja nendega seotud toodete puhul</li></ul>
<b>Soovitus vähendada toodete raiskamist</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pakendil olev või pakendi külge kinnitatud teave sisaldab muude nõuete hulgas soovitusi toote raiskamise minimeerimiseks, pakkudes ostueelset hinnangut selle kohta, kui palju pinnakattevahendit vaja läheb.</li></ul>

Rohkem teavet märgise ja selle taotlemise kohta leiab aadressilt [www.ecolabel.eu](http://www.ecolabel.eu).

Jälgige meid:  @EUECOLABEL



© Euroopa Liit, 2026

Komisjoni dokumentide taaskasutamise põhimõtted on sätestatud komisjoni 12. detsembri 2011. aasta otsuses 2011/833/EL komisjoni dokumentide taaskasutamise kohta (ELT L 330, 14.12.2011, lk 39, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2011/833/oj>).

Kui ei ole märgitud teisiti, on käesoleva dokumendi taaskasutamine lubatud litsentsi Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0) alusel (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). See tähendab, et taaskasutamine on lubatud, kui on viidatud allikale ja märgitud kõik muudatused.

Lk 1: © Canva - Nina Malyna; © Canva - Clara Vasilica

Lk 2: © Adobe Stock - gpointstudio



Euroopa Liidu  
Väljaannete Talitus

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2026

Print ISBN 978-92-68-35512-1 doi:10.2779/6976688

PDF ISBN 978-92-68-35511-4 doi:10.2779/8249889

KH-01-26-001-ET-C

KH-01-26-001-ET-N