



NOTAT til Folketingets Europaudvalg

Om Kommissionens forslag til reviderede EU-miljømærkekriterier for produktgruppen *trægulve* i den europæiske miljømærkeordning, Blomsten (Komitesag).

Resume

Kommissionen har fremsat forslag til reviderede EU miljømærkekriterier for produktgruppen *trægulve*, der har hjemmel i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning Nr. 66/2010 af 25. november 2009 om EU-miljømærket. Overordnet stiller forslaget krav til de væsentligste miljøpåvirkninger i hele produktets livscyklus, i forhold til råvareudvinding, produktion, brugsfase og efter brug. Nærværende forslag indeholder reviderede EU miljømærkekriterier for *trægulve* (til indendørs brug).

Forslaget vurderes at påvirke beskyttelsesniveauet positivt. Forslaget vurderes ikke at have væsentlige økonomiske og administrative konsekvenser for stat, regioner, kommuner eller erhvervslivet.

Der er afstemning i komiteen den 24. juni 2016.

Regeringen finder miljøbeskyttelsesniveauet- og forbedringerne tilfredsstillende. Regeringen agter derfor at stemme for Kommissionens forslag.

Baggrund

Den 27. maj 2016 sendte Kommissionen nærværende forslag om reviderede EU-miljømærkekriterier for *trægulve* (til indendørs brug). Forslaget har hjemmel i artikel 7 og 8 i Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EF) Nr. 66/2010 af 25. november 2009 om EU-miljømærket. Beslutningsforslaget skal til afstemning den 24. juni 2016 i Kommissionens forskriftudvalg for EU's miljømærke, Blomsten.

Forskriftudvalget træffer afgørelse i sager om miljømærkekriterier efter forskriftprocedure med kontrol (art. 5a i Rådets afgørelse 1999/468/EF, som ændret ved Rådets afgørelse 2006/512 af 17. juli 2006), jf. art. 16, stk. 2 i miljømærkeforordningen. Hvis der i komiteen er kvalificeret flertal for et forslag, udsteder Kommissionen beslutningen, når Parlamentet har gennemført en legalitetskontrol af forslaget indenfor tre måneder. Opnås der ikke kvalificeret flertal i komiteen, forelægger Kommissionen sagen for Rådet og underretter samtidig Europa-Parlamentet. Hvis der i Rådet er kvalificeret flertal imod et forslag, skal Kommissionen behandle sagen på ny. Vedtager Rådet forslaget med kvalificeret flertal eller udtaler Rådet sig ikke inden en frist på højst to måneder, kan Kommissionen udstede beslutningen, når Parlamentet har gennemført en legalitetskontrol af forslaget inden for fire måneder fra Kommissionens forelæggelse.

Formål og indhold

Forslaget til miljømærkning af *trægulve* omfatter: Produkter til anvendelse som indendørs gulvbelægning bestående af mere end 80 % træ og/eller plantebaseret materiale (f.eks. træ, kork, bambus). Gulve baseret på laminaer, træplader og lignende er inkluderet. Gulve baseret på syntetiske polymerer (plast) er ikke omfattet.

Belægninger, alene anvendt til vægge eller belægninger til udendørs brug, og markedsført til sådanne formål, er ikke inkluderet. Produktgruppen omfatter ikke overfladebehandlinger med indhold af biocider og henblik på at opnå en antimikrobiel eller antiseptisk overflade.

Kommissionen foreslår, at kriterierne er gyldige i seks år efter vedtagelsen.

Der er pt. én virksomhed (italiensk) med EU miljømærkelicens til trægulve.

Overordnet stiller forslaget krav til de væsentligste miljøpåvirkninger i hele produktets livscyklus, dvs. råvarer, produktionsprocesser, brugsfasen og efterbrugsfasen. Udover miljøkrav stilles der også kvalitetskrav. Kriterierne er beskrevet i det følgende.

Miljøfarlige stoffer

Kriterierne begrænser eller udelukker miljø- og sundhedsskadelige stoffer.

Basiskrav. Alle kemiske stoffer (herunder biocid aktivstoffer, flammehæmmere, VOC'er mm.), der lever op til definitionen som *særligt problematiske stoffer* (SVHC'er) og samtidigt er *optaget* på EU's REACH kandidatliste må ikke anvendes i komponenter eller materialer, der indgår i miljømærkede trægulve i koncentration over 0,10 %.

Anvendelsen af kemiske stoffer og blandinger, der er miljøfareklassificeret eller lever op til definitionen som *særligt problematiske stoffer* (SVHC'er), er som udgangspunkt udelukket i et EU miljømærket trægulv, men kan undtages fra miljømærkekravet, såfremt det ikke teknisk er muligt at substituere stoffet.

Udvalgte stoffer i øvrigt:

Ftalater i lime, overfladebehandlinger (maling/lak) reguleres via udelukkelse af de ftalater, som er at finde på REACH kandidatlisten (*SVHC'er: Substances of Very High Concern*).

Biocidmidler må ikke anvendes til at give gulvoverfladen en desinficerende overflade. Øvrig anvendelse af biocid aktivstoffer er tilladt i maling/lak (kun til konservering af malingen/lakken), dog er blandingen af chlormethyl-isothiazolinon og methyl-isothiazolinon (CMI/MI, 3:1) ikke tilladt at anvende. Øvrige isothiazolinoner er tilladt op til 500 ppm, dog er methyl-isothiazolinon (MI) kun tilladt op til 200 ppm.

Tungmetaller (kadmium, krom VI, bly, kviksølv, arsen og selen i koncentration over 0,01 vægt- %) må ikke anvendes i maling, primere og lakker.

Flammehæmmere må ikke anvendes.

Azidin og polyazidin må ikke anvendes.

Se i øvrigt VOC, nedenfor.

Udvalgte materialer og krav dertil (herunder proceskrav)

Plast og laminat (typisk melamin): Halogeneret plast er ikke tilladt, inkl. PVC.

Skovdrift: Alt træ, træbaserede materialer, kork og bambus skal være omfattet af et sporbarhedscertificeringssystem såsom PEFC, FSC eller lignende eller dokumentation for opfyldelse af lignende krav (bl.a. at alt træ er lovligt fældet og/eller genbrugstræ).

Alt nyt (virgint) træ, træbaserede materialer, kork og bambus skal være omfattet af et gyldigt certificeringssystem for bæredygtig skovdrift såsom PEFC, FSC eller lignende eller dokumentation for opfyldelse af lignende krav. Dog gælder, at hvis et certificeringssystem tillader sammenblandinger af træ fra forskellige kilder, så skal blot 70 % være certificeret for bæredygtig skovdrift og/eller genbrugstræ.

GMO. Genetisk modificerede træ-/plantemateriale må ikke indgå i det miljømærkede trægulv.

Genbrugstræ skal leve op til den europæiske træplade industris EPF standard for indhold af tungmetaller (bl.a. As, Cd, Cr, Cu, Pb og Hg, samt pentachlorophenol og kreosot (benzo(a)pyrene).

Emission af flygtige stoffer (VOC) / indeklima

VOC indholdet i maling/lak til overfladebehandling af trægulvet må ikke overstige 5 % eller, hvad der svarer til maksimalt 10 g pr. m².

I lime må VOC indholdet ikke overstige 3 %.

Formaldehyd emission fra træplader må maksimalt være op til 65 % for MDF plader og 50 % for øvrige plader (fx krydsfiner, spånplader m.fl.) i forhold til den europæiske formaldehyd emissionsklasse E1.

Emission af VOC fra det færdige gulvprodukt skal testes efter 28 dage efter CEN/TS16516 standarden.

Energi i produktionsleddet

Energiforbruget ved produktion af det færdige gulv begrænses. Niveauerne er afhængig af gulvtypen. Bruges der el fra fornybare kilder vægtes dette med en faktor 0,8.

Kvalitet og holdbarhed. Krav til det færdige produkt

Der er krav om test af holdbarhed og stabilitet, jf. specificerede EN standarder for den enkelte gulvtype.

Europa-Parlamentets udtalelser

Europa-Parlamentet skal ikke høres.

Nærhedsprincippet

Spørgsmålet om nærhedsprincippet er ikke relevant.

Gældende dansk ret

Miljømærkeordningen er frivillig. Beslutninger om miljømærkekriterier i medfør af EU's miljømærkeforordning er direkte gældende i EU medlemslandene.

Konsekvenser

Forslagets lovgivningsmæssige konsekvenser. Jf. afsnit om gældende dansk ret, er Kommissionens beslutninger om miljømærkekriterier direkte gældende i EU medlemslandene, og indebærer ingen ændringer i danske love og/eller bekendtgørelser.

Statsfinansielle konsekvenser. Forslaget vurderes ikke at have væsentlige statsfinansielle konsekvenser.

Erhvervsadministrative konsekvenser. Forslaget vurderes ikke at have væsentlige erhvervsadministrative konsekvenser.

Samfundsøkonomiske konsekvenser. Kommissionen redegør ikke for de økonomiske konsekvenser i ændringsforslaget til Kommissionsbeslutningen, men forslaget vurderes ikke at have økonomiske og administrative konsekvenser for stat, regioner og kommuner.

Beskyttelsesniveauet. Nærværende forslag vurderes at påvirke beskyttelsesniveauet positivt, især i forhold til bæredygtig skovdrift, lavt energiforbrug i produktionsfasen og lave emissioner af flygtige kemikalier i brugsfasen, idet der er tale om reviderede EU miljømærkekriterier for trægulve baseret på nyeste viden.

Høring

Forslaget er sendt til orientering til medlemmerne af Danmarks Miljømærkenævn, d. 3. juni 2016. Endvidere har forslaget været i høring EU-miljøspecialudvalget 9. – 13. juni 2016. Der er ikke indkommet høringssvar.

Generelle forventninger til andre landes holdninger

Forslaget forventes vedtaget. Forslaget har været til forhandling i EU miljømærkets tekniske arbejdsgruppe med bistand fra EU Kommissionens Joint Research Centre, og involvering af europæiske miljø-, industri- og brancheorganisationer. Forslaget forventes vedtaget af medlemslandene.

Regeringens generelle holdning

Regeringen hilser forslaget velkomment.

I forhandlingerne har det også været vigtigt for Danmark at få indført krav om lovlig og bæredygtig skovdrift samt sporbarhed, der matcher standarderne i de toneangivende certificeringsordninger FSC

og PEFC. Disse er også anerkendt som garantier for lovligt og bæredygtigt træ (og/eller genbrugstræ) i den danske vejledning for sikring af bæredygtigt træ i offentlige indkøb. Danmark vil arbejde for som minimum at fastholde dette niveau.

Kommissionen har fastholdt krav om, at genetisk modificeret træ/plantemateriale ikke indgår i et miljømærket trægulv.

I og med at FSC eller PEFC for tiden ikke tillader GMO i certificeret træ, vurderes denne del af forslaget at være neutralt.

I forhandlingerne har Danmark arbejdet for stramme krav til indholdet af kemikalier i et EU miljømærket trægulv. Med krav der udelukker PVC, flammehæmmere, samt særligt problematiske stoffer (SVHC'er) herunder ftalater på REACH kandidatlisten, finder regeringen, at miljøbeskyttelsesniveauet er højt.

Danmark er tilfreds med, at chlor-methyl-isothiazolinon (CIT) ikke må indgå som konserveringsmiddel i maling/lak, der anvendes til eventuel overfladebehandling af trægulvet. Danmark har i forhandlingerne foreslået at udelukke anvendelsen af det allergifremkaldende konserveringsmiddel methyl-isothiazolinon (MI). Det er ikke lykkedes. I stedet foreslår Kommissionen en begrænsning af MI på 200 ppm i maling/lak. Danmark vil arbejde for en grænse på maksimalt 100 ppm.

Endelig vil Danmark arbejde for at få præciseret, at de persistente, potentielt bioakkumulerbare og humantoksiske perfluorede stoffer til overfaldebehandling af gulvet er udelukket af kriterierne. Dette fremgår ikke klart af Kommissionens forslag.

På ovenstående baggrund kan Regeringen tilslutte sig forslaget.

Regeringen agter at stemme for Kommissionens forslag til revidering af miljømærkekriterier for produktgruppen trægulve.

Tidligere forelæggelser for Folketingets Europaudvalg

Sagen har ikke tidligere været forelagt Folketinget.