

Forbudte stoffer

Bilaget er relevant for produktgrupperne 089 Nybyggeri (gen. 4) og 102 Renovering (gen. 2)

Bilaget skal udfyldes for de byggevarer, der anvendes i forbindelse med en ansøgning om licens til Svanemærket.

Produktets navn			
Producent			
Tætningsprodukter, herunder membraner, tape og tætningskraver på vægge, fundament og tagdækning.		Termisk, akustisk og teknisk isolering.	
Indvendige og udvendige bygningspaneler. Omfatter ikke paneler af massivt træ, limtræ, finer, OSB, krydsfiner, MDF/HDF, spånplader, HPL, CPL og kompaktlaminater, som er reguleret i kravet: <i>Emission af formaldehyd</i> .		Plastbelægninger til gulve, lofter og vægge til indendørs brug.	
Træplastkomposit (WPC).		Træ, der er konserveringsbehandlet eller kemisk modificeret som beskyttelse mod råd, blåplet og skimmelsvamp.	
Stærkstrømskabler > 50 V AC eller 120 V DC		Ledninger/trækrør (elektriske)	
Tekstilbelægninger til gulve, lofter og vægge.		Kunstgræs, måtter, fliser og granulat, der anvendes til støddæmpende udendørsoverflader som defineret i kravet: <i>Plast- og gummioverflader på legepladser og udendørsarealer</i> .	
Anden. Angiv nærmere:			

Bilaget udfyldes og underskrives af producenten af byggevareren, baseret på dennes viden på deklARATIONSTIDSPUNKTET, og baseret på test og/eller deklARATIONER fra råvAREPRODUCENTER, med forbehold for nye fremskridt og ny viden. Hvis en sådan viden opstår, er undertegnede forpligtet til at indsende et opdateret bilag til Nordisk Miljømærkning.

Er nogen af følgende stoffer til stede i byggeproduktet/materialet i koncentrationer højere end 100 ppm?	JA	NEJ
Stoffer på kandidatlisten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoffer, der af EU er vurderet til at være persistente, bioakkumulerende og toksiske (PBT) eller meget persistente og meget bioakkumulerende (vPvB) i overensstemmelse med kriterierne i bilag XIII til REACH	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske (CMR-stoffer) i kategori 1A og 1B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potentielle eller identificerede hormonforstyrrende stoffer i henhold til en af EU's medlemsstaters initiativer "Endocrine Interference Lists" liste I II ; og III	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kortkædede chlorparaffiner (C10-C13) og mellemkædede chlorparaffiner (C14-C17)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perfluoralkyl- og polyfluoralkylstoffer (PFAS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Alkylphenoler, alkylphenoethoxylater (APEO) og andre alkylphenolderivater (APD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bromerede flammehæmmere *	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Phthalater (estere af phthalsyre (orthophthalsyre / phthalsyre /1,2-benzendicarboxylsyre).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tungmetaller: bly, cadmium, arsen, krom (VI), kviksølv og deres forbindelser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bisphenol A (CAS-nr. 80-05-7), bisphenol S (CAS-nr. 80-09-1) og bisphenol F (CAS-nr. 620-92-8).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Borsyre, natriumperborat, perborsyre, natriumborat (borax) og andre borforbindelser, der er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske i kategori 1A/1B/2/mælk.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Organiske tinforbindelser	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Nogle undtagelser kan gælde baseret på produkttype og indholdsstof. Alle relevante undtagelser, hvis nogen, er angivet nedenfor.

Undtagelser:

- Materialet i (elektriske) ledninger* kan indeholde bromerede flammehæmmere, forudsat at følgende grænser er opfyldt: Bromindhold (Br) $\leq 0,15\%$, klorindhold (Cl) $\leq 0,15\%$, samlet indhold: bromindhold (Br) + klorindhold (Cl) $\leq 0,2\%$. Indholdet skal verificeres ved hjælp af ionkromatografi (IC) i henhold til metoderne i EN 14582 eller modificerede IC-metoder i henhold til EN50642.
- Klassificering af H360 på grund af 2-ethylhexansyre (CAS-nr. 149-57-5) er undtaget i konserveringsbehandlet træ, hvis pH-værdien er 9,5 eller højere i træbeskyttelsesvæsken, og hvis koncentrationen er <1000 ppm (0,1%) i det færdige beskyttelsesbehandlede træ.
- Klassificering H360 for propiconazol (CAS-nr. 60207-90-1) i konserveringsbehandlet træ anvendt i vinduer, hvis koncentrationen er <500 ppm (0,05%) i det færdige konserveringsbehandlet træ.

Gælder nogen af ovenstående undtagelser?

Ja ☐ Nej ☐

Hvis ja, beskriv kort hvilken undtagelse og hvorfor den finder anvendelse.

--

Vi accepterer Nordisk Miljømærknings [vilkår og betingelser for deklarationer](https://www.supply-chain-declarations.org/new-buildings-089/), som findes på <https://www.supply-chain-declarations.org/new-buildings-089/>

Producentens underskrift

By og dato	Firma
Navn på kontaktperson	Underskrift af kontaktpersonen
Telefon	E-mail

Et udfyldt bilag kan resultere i, at det pågældende produkt bliver en "deklareret vare". Det vil sige en vare, hvor kravspecifikke egenskaber er deklareret af producenten selv og er tilgængelige til brug i ansøgning om licens til Svanemærket.