

## Bilag 11 Efterbehandling (fx med belægning, laminat eller membran) af tekstil

Udfyldes af tekstilproducent/efterbehandler

Tekstilproducent/efterbehandler:
Angiv varebetegnelse for metervaren aktuelt for denne erklæring:
Angiv aktuelle efterbehandlingsprocesser for metervaren (fx vand-, olie- og smudsafvisning, antifiltbehandling, antikrympning, antikrølning, antistatisk behandling, blødgøring biocidbehandling, belægning, laminering):

### Rammer for erklæringen

Erklæring afgives ud fra den viden, der haves på det angivne tidspunkt, baseret på information fra råvareproducenter/-leverandører og tilgængelig viden om det kemiske produkt. Der tages forbehold for udvikling og ny viden. Skulle sådan ny viden opstå, er underskriveren forpligtiget til at indsende en opdateret erklæring til Nordisk Miljømærkning.

Hvis oplysningerne om råvarenes sammensætning er fortrolige, kan oplysningerne sendes direkte til miljømærkningsorganisationen.

Krav O18: Biocider og antibakterielle stoffer	Ja	Nej
Indgår der stoffer, som kan have en biocid og/eller antibakteriel effekt?		
Krav O19: Nanomaterialer	Ja	Nej
Indgår nanopartikler fra nanomateriale* i kemiske produkter med følgende undtagelser? - Pigment** - Naturligt forekommende uorganisk fyldstof*** - Polymer dispersioner * Definitionen af nanomateriale følger EU-Kommissionens definition af nanomateriale af den 18. oktober 2011 (2011/696/EU). ** Nanotitandioxid regnes ikke som pigment, og omfattes derfor af kravet. *** Gælder fyldstof som omfattes af bilag V punkt 7 i REACH.		
Krav O29: Miljøfareklassificering af kemikalier ved efterbehandling		
Angiv handelsnavne på anvendte efterbehandlingsmidler eller præparater: 1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____		
Krav O29: Miljøfareklassificering af kemikalier ved efterbehandling	Ja	Nej
Indeholder anvendte efterbehandlingsmidler eller præparater mere end 0,1 vægt % stoffer, med en eller flere af risikosætningerne i tabellen nedenfor? I så fald hvilke: _____ <b>Vedlæg</b> sikkerhedsdatablad i henhold til gældende europæisk lovgivning for anvendte efterbehandlingsmidler eller præparater.		
Klassificering efter CLP-forordning 1272/2008		
Fareklasse	Signalord, Kategorikode	Faresætning
Farligt for vandmiljøet	Advarsel, Aquatic acute 1 Advarsel, Aquatic chronic 1 -, Aquatic chronic 2	H400 H410 H411
Farligt for ozonlaget	Advarsel, Ozone	H420

Krav O30: PVC og fluorerede polymerer		Ja	Nej
Anvendes belægninger, laminater eller membraner af PVC?			
Anvendes belægninger, laminater eller membraner belagt med eller baseret på fluorerede organiske forbindelser?			
Krav O31: Blødgøringsmidler eller opløsningsmidler		Ja	Nej
Er belægninger, laminater og membraner fremstillet med brug af blødgøringsmidler eller opløsningsmidler, som er klassificeret i henhold til risikosætninger i tabellen nedenfor?			
Vedlæg sikkerhedsdatablad for anvendte blødgøringsmidler eller opløsningsmidler.			
Klassificering efter CLP-forordning 1272/2008			
Fareklasse	Signalord, Kategorikode	Faresætning	
Farligt for vandmiljøet	Advarsel, Aquatic acute 1 Advarsel, Aquatic chronic 1 -, Aquatic chronic 2 -, Aquatic chronic 3 -, Aquatic chronic 4	H400 H410 H411 H412 H413	
Krav O32: Silikonebehandling, siloxan		Ja	Nej
Anvendes silikonebehandling af tekstilet?			
<p>Hvis ja, skal der vedlægges dokumentation for, at octamethylcyclotetrasiloxan, D4, (CAS 556-67-2) og decamethylcyclopentasiloxan, D5, (CAS 541-02-6) ikke indgår<sup>1</sup> i det kemiske produkt, som anvendes ved silikonebehandling.</p> <p>Her er undtagelse for D4 og D5, der indgår som forureninger<sup>2</sup> i koncentrationer under 800 ppm (0,0800 vægtprocent, 800 mg/kg).</p> <p>Vedlæg erklæring fra silikoneproducent om indhold af octamethylcyclotetrasiloxan, D4, (CAS 556-67-2) og decamethylcyclopentasiloxan, D5, (CAS 541-02-6).</p>			

Ved ændringer i sammensætningen af produkter skal et nyt bilag med opfyldelse af krav fremsendes til Nordisk Miljømærkning.

Sted og dato:	Virksomhedsnavn/stempel:
Ansvarlig person:	Ansvarlig persons underskrift:
E-mail:	Telefon: