



## Rapport for miljøtilsyn hos Fibertex Nonwovens A/S, Svendborgvej 16A, 9220 Aalborg Øst

### Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	17.04.2018		
<b>Baggrund for tilsynet</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>	96353535	<b>CVR nr.</b>	40098216
<b>E-mail</b>	fibertex@fibertex.com	<b>P. nr.</b>	1001791657

<b>Virksomhedstype</b>	D208, Fremst. plast-/polystyrenprodukt. forbrug > 5 t/dag
<b>Godkendelsesdato</b>	08.03.2017 med tillæg af 06.11.2017
<b>Tilslutningstilladelse spildevand</b>	09.07.2013

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar
17.04.2018	Indskærpelse	Der skal være spildbakker under flydende råvarer og flydende affald. Jf. vilkår i miljøgodkendelse.
17.04.2018	Indskærpelse	Filtereftersyn på Linie 8 skal foretages mindst 1 gang om måneden. Jf. vilkår i miljøgodkendelse.
17.04.2018	Aftale	Der indsendes opdateret tegning over afkast og over kloak.

## Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
Produktionsareal (m <sup>2</sup> )	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	499	00.00-24.00	00.00-24.00	00.00-24.00
	Miljøledelse			
	ISO 14001			

## Luftemissioner

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	Virksomheden skal iht. miljøgodkendelse have foretaget en emissionsmåling i afkast fra termisk oxidiser. Da anlægget ikke er færdig endnu, kan det blive nødvendigt at udsætte tidfristen for emissionsmålingen. Vi aftalte, at når vi nærmer os tidsfristen, indsender virksomheden en status for, hvornår anlægget forventes idriftsat og hvornår det er muligt at foretage emissionsmålingen.
Luft, afkast	Virksomheden har mange afkast, men med ringe emission. Afkastene fremgår af miljøgodkendelsen, men virksomheden bedes indsende ny opdateret tegning over luftafkast senest 1. juni 2018.  Der foretages af og til lidt pletmaling med spraydåse over svejserist i værkstedet.
Luft, filtre	Alle filterjournaler føres elektronisk. Journal over kontrol med filtre samt udskiftning af filtre blev forevist ved tilsynet. Linie 7 kontrolleres hvert måned, hvilket er i overensstemmelse med miljøgodkendelsen. For Linie 8 skal kontrolfrekvens ændres fra hvert 3. måned til hvert måned. Linie for fiber ok, da der her foretages kontrol hver 14 dag.
Luft, vilkår i miljøgodkendelse	Det bliver vurderet, om virksomheden overholder miljøgodkendelsens støjvilkår, når den nye støjrapport bliver indsendt.

## Støj

Id	Støjkilder	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Ventilation		
2	Intern transport		

3	Til- og frakørsel		
---	-------------------	--	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Der er foretaget en ny kildestyrkemåling på nyt afkast fra termisk oxidiser. Støjrapport bliver udarbejdet og indsendt i henhold til vilkår i miljøgodkendelsen.
Støjkilder, udendørs	Ventilation, intern transport og tilførsel af PP med lastbiler og frakørsel af færdigvarer.  Den kompressor som er placeret udendørs, er nu kun backup for en ny kompressor der står indendørs.
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	Det vurderes, at virksomheden overholder miljøgodkendelsens vilkår.

## Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	
1	6	Vaskehal/vaskeplads				Olieudskiller og sandfang
1	7	Vaskehal/vaskeplads				Olieudskiller og sandfang

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Virksomheden oplyste, at vandet fra gulvvasker hældes i palletank, hvorfra det kan stå og sive til afløb tilkoblet olieudskiller.  Vand fra ultralydsbad afledes ikke længere til kloak, men afleveres til Reno Nord - Farligt Affald.  Virksomheden bedes fremsende ny tegning over kloak. Grundet pågående ændringer, afventer man til tegninger er opdateret.
Spildevand, afløbsforhold	Området hvori Fibertex Nonwovens er beliggende er separatkloakeret. Virksomheden bør derfor have ekstra fokus på spild/uheld, som kan medføre forurening af regnvandskloak. Evt. spild/uheld skal opdæmmes, så det kan opsamles uden at løbe i regnvandskloak. Regnvand løber direkte og urensset ud i Romdrup Å. Såfremt der sker spild/uheld, som løber i regnvandskloak, skal virksomheden ringe til Nordjyllands Beredskab på tlf. 112 og underrette Aalborg Kommune Miljø.  I forbindelse med etablering af opbevaring af palletanke med bl.a. CMR-mærkede stoffer til brug i coating-maskine, bliver regnvandskloak i umiddelbar nærhed af oplaget etableret med en lukkeventil. Spild/uheld indendørs vil løbe i aquadræn som er forbundet til palletanke i kælder, således at der ikke skulle kunne komme miljøfarlige produkter i hverken spildevandskloak eller regnvandskloak. Der indsendes ny kloakplan, når denne er revideret.
Spildevand, tilslutningstilladelse	Virksomheden fik revideret tilladelse til afledning af spildevand den 09.07.2013.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, egenkontrol	Har modtaget 1 af 3 årlige prøver fra målebrønd og kondens fra kompressor og prøveudtagningsplan er eftersendt. De to egenkontrolprøver der er indkommet i denne kontrolperiode har ikke vist overskridelser.

## Olie- og benzinudskillere

Id	Aktivitet/proces	Type	Kapacitet (l/s)	Volumen (l)	Sandfang (l)
6	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller		1.000	
7	Vaskehal/vaskeplads	Ukendt olieudskiller		1.000	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Der findes 1 olieudskiller som modtager vand fra vaskepladsen ved porten (både udendørs og indendørs vaskeplads). Reno-Nord Farligt Affald tømmer olieudskiller og sandfang 2 gange årligt.
Udskillere, vilkår i tilladelse	Vilkår om udskilleranlæg i tilslutningstilladelsen er overholdt.

## Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
2	Diesel	1.500		Over jord	JA

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Virksomheden har en dieseltank stående udendørs i skur. Tanken er ny (januar 2017) og tankattest blev udleveret ved tilsynet. Tanken er produceret af KN Beholderfabrik og Miljøteknik og har godkendelses nr. 50-5153. Tanken har et rumindhold på 1500 l. Tanken er registreret i BBR.

## Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Polypropylen	8.000		Ton	Silo			2012

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	Se punktet "Affald, vilkår i miljøgodkendelse".
Råvarer/Kemikalier, belæggninger	Virksomheden har et olieblende anlæg som står indendørs i opsamlingskar og uden afløb til kloak. Der er ikke tale om egentlig olie, men nærmere en sæbeagtig væske.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Textilolie og andre flydende råvarer og flydende affald skal stå i opsamlingsbakke. Der blev fundet 3 palletanke rundt om på virksomheden, som ikke stod i opsamlingsbakker, hvilket ikke er i overensstemmelse med vilkår i miljøgodkendelse

## Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Absorptionsmidler			Spændelågsfad		Indendørs			
Basiske vandige opløsninger uden cyanid			Spændelågsfad		Indendørs			
Basiske vandige opløsninger uden cyanid			Spændelågsfad		Indendørs			
Elektronikaffald			Tråd-bure		Indendørs			
Maling- og lakaffald			Spændelågsfad		Indendørs			
Malingsrester			Container - lukket		Indendørs			
Olie- og benzindskillere			Ingen beholder		Ikke relevant			
Olieemulsion			Palletank		Indendørs			
Spildolie (motor, gear.)			Spændelågsfad		Indendørs			
Spraydåser			Container - lukket		Indendørs			
Sure vandige opløsninger med salt-/svovl-/fosforsyre			Spændelågsfad		Indendørs			

Uorganiske forbindelser			Spændelågsfad		Indendørs			
Plast						IS Reno Nord	IS Reno Nord	
Pap/papir			Container			IS Reno Nord	IS Reno Nord	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	Der blev ikke fundet fejlsorteret affald.  Ved tilsynet blev der bl.a. fokuseret på plast. Virksomheden sender alt det plast til genoparbejdning som det er muligt. Derudover bruges så meget som muligt direkte på virksomheden via opkradsning som tilføres sammen med rå-fibre. Der er en fraktion til overs, som ikke kan genoparbejdes til nyt granulat og som ikke kan genanvendes ved opkradsning. Denne fraktion bortskaffes, da den ikke kan afsættes til Aage Vestergaard Larsen.
Affald, farligt	Virksomheden bruger godkendte transportører og modtagere til farligt affald:  Fortum Waste Solutions OW, Esbjerg  Registreringer i affaldsdatabasen stemmer ikke overens med virksomhedens dokumentation mht. affaldsfraktioner (EAK-koder). Virksomheden kunne spørge transportørerne, om de indberetter affaldet med korrekte EAK-koder.
Affald, anmeldelse af farligt affald	Seneste anmeldelse er fra 23.02.2018.
Affald, sortering	Ved tilsynet blev fremvist seneste interne og eksterne auditrapport. Der havde kun været miljømæssige bemærkninger vedr. sortering/mærkning af affald/affaldsbeholdere.  Ved besigtigelsen af virksomheden blev der ikke fundet fejlsorteringer eller manglende afmærkninger af beholdere.
Affald, opbevaring	Ingen bemærkninger.
Affald, bortskaffelse	Ingen bemærkninger.
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	Iht. vilkår 14 og 16 i miljøgodkendelse af 08.03.2017 og vilkår 7 og 8 i tillæg til miljøgodkendelse af 06.11.2017, skal flydende affald og flydende råvarer opbevares i spildbakker eller lign. som kan opsamle spild svarende til mindst største beholdervolumen. Der blev fundet 3 palletanke ved tilsynet, som ikke stod i opsamlingskar. Vilkår om affald anses derfor ikke som overholdt, hvilket er indskærpet ved tilsynet.

### Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Virksomheden er beliggende indenfor kildepladszone og indvindingsopland for vandværk på Svendborgvej.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Generelle bemærkninger	Ved tilsynet blev det aftalt, at virksomheden formulerer et par linier som beskriver den nye coatingmaskines formål/betydning for produktionen. Beskrivelsen indsættes i denne rapport fremover, under punktet "Virksomhedsoplysninger".
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplanområdet 4.8.17, som udlægger området til industri.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	Ved tilsynet blev kopi af seneste auditrapport fremvist. I computer føres journal over befæstede arealer, sikkerhedsdatablade og service/kontrol af filtre. Alle disse blev fremvist på computer. Der var kun bemærkninger til service/kontrol af filtre på Linie 8, se punktet "Luft, filtre".
Jordforurening	Ejendommen har status som uafklaret på Region Nordjyllands liste over muligt forurenede erhvervsarealer. Dvs. at der er en mistanke om, at den tidligere aktivitet på lokaliteten potentielt kan have givet anledning til en forurening, men at Region Nordjylland endnu ikke har taget stilling til kortlægning efter reglerne i Jordforureningsloven.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Der blev ikke observeret jordforurening ved tilsynet.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden er certificeret efter ISO 14001. Der blev ved tilsynet forevist ekstern auditrapport fra marts 2018.  Tilsynsskema vedr. plastkampagne blev udfyldt ved tilsynet.  Iht. miljøgodkendelse er virksomheden ved at udarbejde en beredskabsplan som snarligt indsendes til Miljø. Planen skal bl.a. redegøre for, hvordan uheld forebygges og konsekvenserne af uheld - herunder slukningsvand - begrænses.
Bæredygtighed*	Virksomheden har tidligere været medlem af Netværk for Bæredygtig Erhvervsudvikling (NBE). Virksomheden er ikke relevant i forhold til projekt Små og Mellemstore Virksomheder pga. størrelsen. Virksomheden arbejder selv med bæredygtighed i forbindelse med certificeringerne, bl.a. er belysning udskiftet til LED.