

KE FIBERTEC

AIR THE WAY YOU WANT

Vask af tekstilkanaler.



KE Fibertec tilbyder vask af tekstilkanaler på eget specialvaskeri. Vores viden om materialerne bliver omsat til effektive vaskeløsninger.

Vaskeservice.

Green thinking by KE Fibertec

Vask med omtanke.

KE Fibertec introducerer vaskeservice.

En ventilationskanal skal vaskes for at den kan bevare sin ydeevne og dermed være energieffektiv.

Det gælder både for tekstilkanaler og for spirokanaler. I mange år har KE Fibertec brugt en ekstern partner til vask, men nu har virksomheden etableret sit eget specialvaskeri i Vejen, der udelukkende skal vaske tekstilkanaler.

Materialekendskab gør forskellen.

Specialvaskeriet er en del af KE Fibertec Væveri, der væver tekstilmaterialerne, og medarbejdere fra væveriet står for den daglige drift af vaskeriet.

KE Fibertec har i samarbejde med Miele udviklet vaskeprogrammer, der sikrer en skånsom vask, hvilket forlænger kanalens levetid.

Lufttørring minimerer slitage og krymp.

Tekstilkanalerne tørretumbles ikke, men hænges til tørre efter vask i et særligt udviklet tørrerum, hvor luftfugtighed og temperatur overvåges.

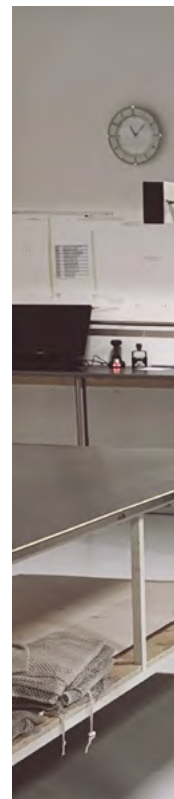
En skånetørring minimerer bl.a. slitage og krymp, og dermed bevares tekstilkanalens evne til at fordele luften jævnt og trækfrit.

Ren ventilation med garanti.

KE Fibertec tilbyder kundetilpassede vaskekoncepter, der sikrer et godt vaskeresultat, uanset hvor kanalerne er monteret (se omstående oversigt).

Vasketiden er standard fem arbejdsdage.

KE Fibertec udfører dokumenteret egenkontrol på hele vaskeprocessen.





“Vedligehold er ikke nødvendigvis en omkostning. Næsten alle LCC (Life Cycle Cost)-kalkulationer viser, at det giver en besparelse på den lange bane i form af lavere energiforbrug. Samtidig får man et bedre indeklima.”

Vaskekoncepter.



Fordelsvask. ECOLAB

- Visuel gennemgang af tekstilkanalerne ved modtagelse
- Forskyl
- KE specialvask
- 2 x efterskyl
- Skånetørring (ingen tørretumbling)
- Gennemgang af tekstilkanalerne for slitage, defekte lynlåse, ophæng, endebundsringe mv.

Hygiejnevask.

- Visuel gennemgang af tekstilkanalerne ved modtagelse
- Forskyl
- KE specialvask
- Desinficering
- 2 x efterskyl
- Antibac-efterbehandling
- Skånetørring (ingen tørretumbling)
- Gennemgang af tekstilkanalerne for slitage, defekte lynlåse, ophæng, endebundsringe mv.



Industrivask. ECOLAB

- Visuel gennemgang af tekstilkanalerne ved modtagelse
- Grundig skylning af tekstilkanalerne før vask
- KE specialvask
- 2 x efterskyl
- Skånetørring (ingen tørretumbling)
- Gennemgang af tekstilkanalerne for slitage, defekte lynlåse, ophæng, endebundsringe mv.

Tilkøb til alle vaskekoncepter.

1. Dokumentationsrapport (inkl. LCC):

Få en "tilstandsrapport" på dine tekstilkanaler.

2. Permeabilitetsmåling før og efter vask:

Måling af materialets luftgennemgang.

3. Montage - nedtagning og opsætning efter vask:

Mangler du hænder, kan du få KE Fibertec til at hjælpe med montagen.

4. Transport: KE Fibertec sørger for afhentning af tekstilkanaler til vask.

5. Opbevaring:

Vi opbevarer dine reservesæt

- nemt og billigt.

6. Antibac:

Til fødevarerindustrien tilbyder vi skånsom antibac-efterbehandling (vand- og ressourcebesparende).

7. Hastevask:

a) 2-3 dage b) 24 timer

Weekend efter aftale.

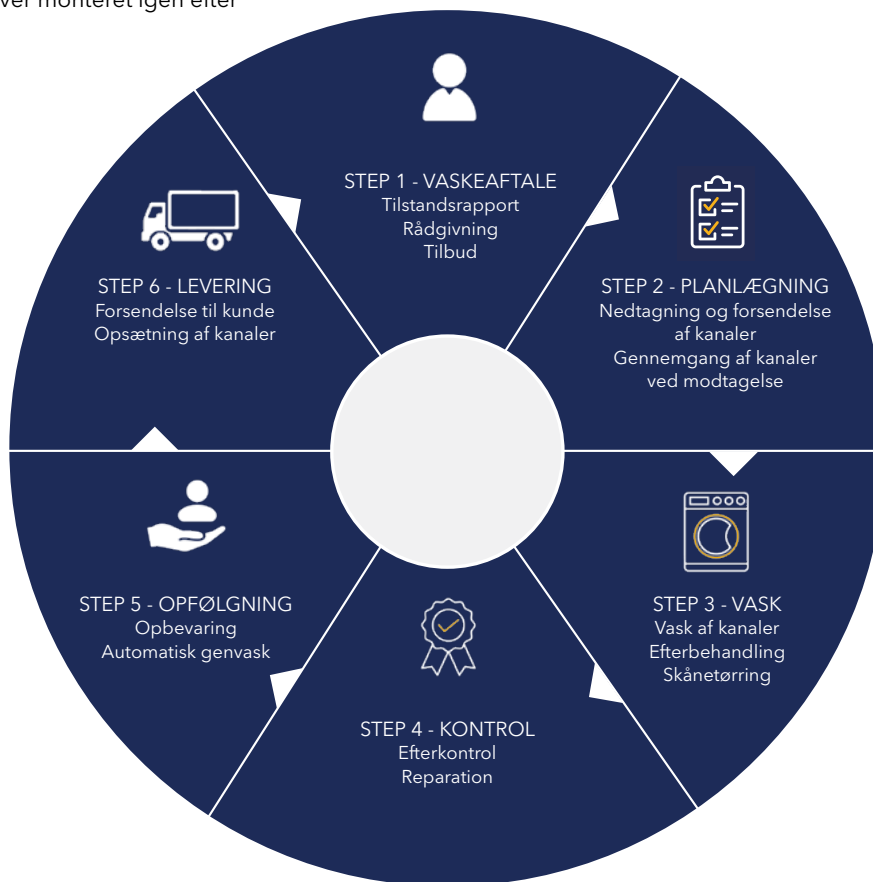
8. Reparation og vedligeholdelse:


Forlænger tekstilkanalens levetid.

Vaskeproces.

Fra nedtagning til opsætning.

I vores vaskekoncepter tager vi hånd om alle processer. Vi tilbyder alle vores kunder at afhente tekstilkanaler til vask, og vi kan sørge for, at de bliver monteret igen efter vask.





“Det giver os en stor fordel, at vaskeri og væveri er samlet, da vi kan udnytte vores materialekendskab til at tilbyde effektive vaskeløsninger.”

Salgschef René Frimodt
KE Fibertec AS

LCC.

Ofte er det dyreste materiale ikke den dyreste løsning, når man ser på hele produktets levetid. Få lavet en LCC-beregning (Life Cycle Cost), der kan skabe et totaløkonomisk overblik. Kontakt os for yderligere oplysninger.

Regelmæssig vask af tekstilkanalen gør det muligt at spare på energien og forlænger produktets levetid.

Livscyklus for en tekstilkanal.



Ansvarlighed og bæredygtige tanker.

Hos KE Fibertec har vi en holdning til miljø og energi. Vi ønsker at belaste miljøet så lidt som muligt både i produktionen og under transporten af produkterne - og samtidig laver vi en række energibesparende

tiltag i virksomheden, der skal begrænse CO₂-udslippet. Det er ansvarlighed og bæredygtige tanker, men også en god forretning at vise miljøhensyn.

KE Fibertec er certificeret efter både Cradle to Cradle, ISO 14001 (miljø) og DS/OHSAS 18001 (arbejdsmiljø), og vores produkter er godkendt efter Oeko-Tex® standard 100.

Op til 15 års garanti.

KE Fibertec kan tilbyde en udvidet garantiordning, der dækker produktet i helt op til 15 år. Det kræver, at der installeres et Intex®-system til at overvåge lufttryk og temperatur i tekstilkanalen, samt at det er KE Fibertec, der står for vask og vedligeholdelse.

Kontakt KE Fibertec for et uforpligtende tilbud på vaskeservice eller læs mere på ke-fibertec.dk.

