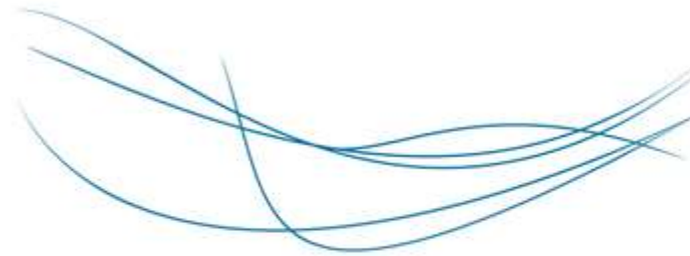




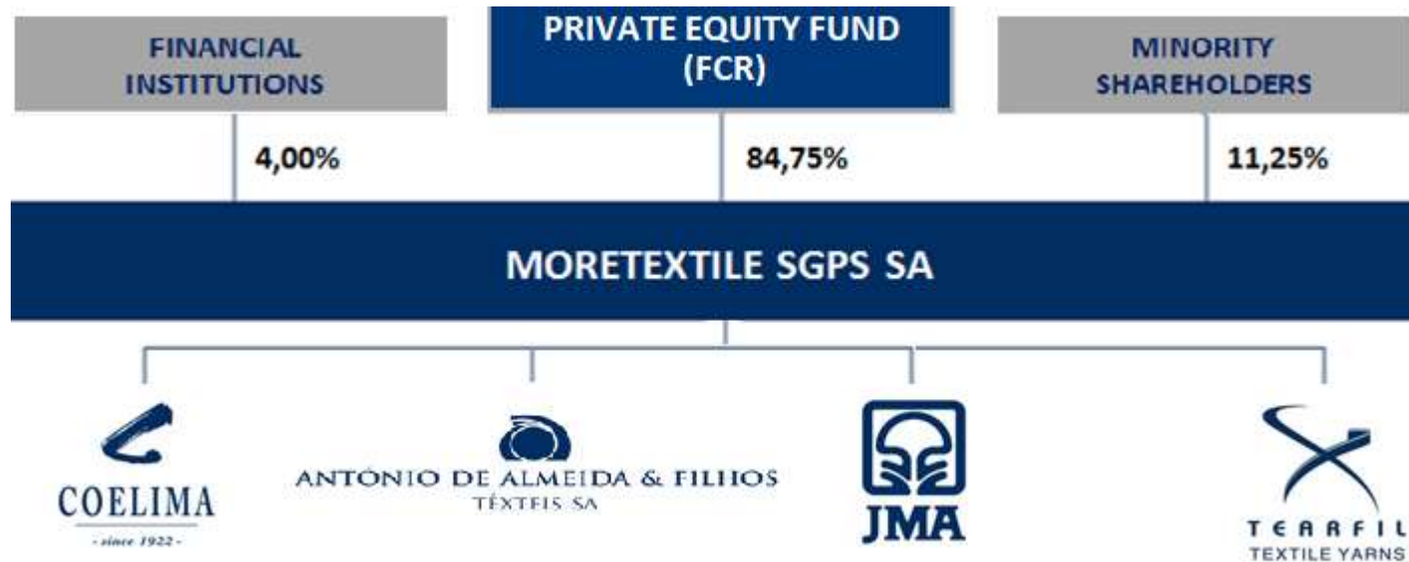
MoreTextile  
Group



MoreTextile  
Group



*Moretextile Group*  
27 de Junho de 2017



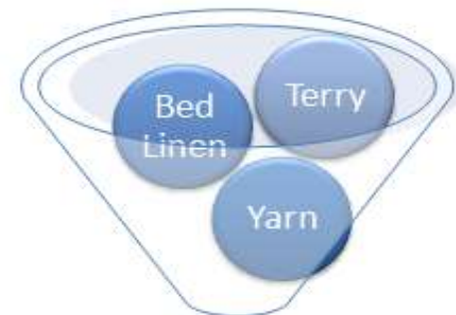
- Fundado em 2006, a ECS Capital é uma sociedade gestora de fundos de capital de risco, líder no mercado de *private equity* em Portugal, com um capital subscrito de € 2.500 milhões de euros;
- Em Maio de 2011 a ECS adquiriu, através do Fundo de Recuperação, 3 das mais importantes empresas Portuguesas na industria dos têxteis-lar (Coelima – fundada em 1922; JMA – fundada em 1958; AAF – fundada em 1956), criando o maior grupo industrial têxtil da Europa – o grupo Moretextile;
- O Fundo de Recuperação é supervisionado pela CMVM – Comissão de Mercado de Valores Mobiliários;
- As demonstrações financeiras do grupo Moretextile são auditadas pela PWC – PriceWaterHouseCoopers.



4 Polos Industriais



Força de Trabalho >  
1.100 Trabalhadores



3 Unidades de Negócio



Presença global



Vasta oferta na gama  
de Têxteis Lar



Volume de negócios  
consolidado de 90 M€

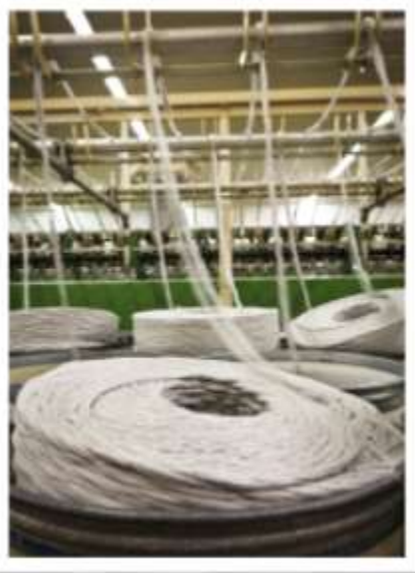




**Capacidade:**  
4.000 Toneladas/Ano



**Serviço:** Supermercado de fio para indústria de moda



**Unidades Industriais:**

- Fiação Convencional de mesclas
- Fiação convencional de cru
- OPEN END



**Licenciamento:**

- Outlast
- DriRelease
- Supima
- Seacell

**Tecnologias:**

- Sirospun
- Jaspé
- Flamé
- Injetados
- Vortex



**Capacidade:**

2.200 Ton de Felpo/Ano



Processo de  
acabamento em  
*pad batch* frio com  
acabamento em  
Tumbler



**Intervalo de Gramagens:**

250 a 1000 gr/m<sup>2</sup>



**Tipologia:**

- Ketten
- Jacquard
- Dobby



3 máquinas de estampar  
planas (únicas na Europa)



**Acabamentos:**  
1,2M metros por mês

  
**ANTÓNIO DE ALMEIDA & FILHOS**  
TÊXTEIS SA

  
**COELIMA**  
*- since 1922 -*



### Técnicas de Produção:

- 4 Râmolas
- 2 Sanfor
- 8 máquinas de cardar
- Tinturaria de tela e fio
- Branqueamento contínuo e não contínuo
- 2 máquinas de estampar rotativas de 10 cores e 1 de 16 cores
- Máquina de estampar plana de 8 cores
- Capacidade de corte e confeção manual, automático e semi-automático



**Tecelagem:**  
108 teares incluindo 12 Jacquard



**Clientes**

Forte relação comercial com os **grandes retalhistas** nos **mercados mais exigentes e sofisticados** (incluindo o mercado Europeu e Norte Americano)

**Design de Produto**

**Forte capacidade de design e inovação**, combinado com **uma capacidade de aperceber as necessidades dos clientes e participar na criação de soluções diferenciadas e inovadoras:**

- Processo criativo orientado para receber os inputs do cliente e trabalha-los;
- Forte capacidade de comunicação/interação e desenvolvimento de soluções.

**Polo Industrial na Europa**

**Polo industrial na Europa**, reestruturado e orientado para pequenas séries;

**Forte Know-How industrial**

**Produtos**

Oferta variada e integrada nos vários artigos de têxtil-lar - cama, banho, praia, cozinha, mesa;

- **Propostas de valor acrescentado assentes na oferta de serviços** (*stock service...*).

**Marca**

**Marcas institucionais reconhecidas internacionalmente**, pelos grandes retalhistas, **como sendo de alta qualidade e inovadoras**



- O grupo Moretextile possui uma série de certificações que atestam os elevados padrões de qualidade dos seus processos produtivos e dos seus produtos:

- GRS (\*)



- OEKO - TEX



- FAIRTRADE



- GOTS



- EUROPEAN FLAX



- SUPIMA



- NP ISO 9001



- BCI



- OUTLAST



- DRIRELEASE



\*Certified by GRS (Global Recycled Standards) – A primeira fição certificada em Portugal

### ECO HEATHER – SUSTAINABLE PRODUCT

Eco Heather yarn is produced by reusing spinning mill usable waste fibres. A **minimum of 85%** is a mixture that results of the combination of fibres that are being used in spinning mill production (mainly reused cotton and also reused Modal, Lyocell, Viscose, Linen, Wool, Silk, Polyester, Acrylic).

This mixture may vary according to the fibre combinations.

We introduce a **maximum 15% of non-reused cotton** to stabilize the mixture.

European and American Legislation are open to this type of composition labelling:

- 85% mixed fibres (mainly cotton)
- 15% cotton

The communication to end-consumers should highlight **sustainable characteristics of the Eco Heather** meaning that the mixed fibres are **mainly reused cotton** and other reused fibres such as Modal, Lyocell, Viscose, Linen, Wool, Silk, Polyester, Acrylic.

**Eco Heather is a sustainable product.** The less percentage of non-reused cotton it has, the more sustainable it is.

**Take advantage** of a sustainable product marketing potential to end-consumers.

**Less land use and less water consumption.**

Ask us about the metrics of land and water savings achieve in your product.

### Awards

- Finalist for 2018 INOVA TEXTIL Award



**YOU BOUGHT A SUSTAINABLE PRODUCT MADE WITH ECO HEATHER YARN**

Eco Heather yarn has:  
 - Minimum of 85% reused fibers from spinning process which are mainly reused cotton and other reused fibers (Modal, Lyocell, Viscose, Linen, Wool, Silk, Polyester, Acrylic) + Maximum 15% non-reused cotton

**ECO HEATHER SAVES WATER**

By MoreTextile Group

**MoreTextile**  
Group

We care about sustainability. One of our goals is to develop sustainable products combining the care about nature with our commitment to create high quality and comfortable fabrics.

Eco Heather represents this goal achievement by using waste from our spinning mill and giving it a new life! By reusing the spinning waste we obtain a blend of all the fibres used in apparel production which are mainly cotton but also modal, lyocel, viscose, wool, cashmere, linen, silk and others. An efficient industrial process transforms this fibre blend in a new usable yarn.

With this return yarn we can produce the smoothest **Portuguese Flannel**, soft bright bed sheets, warm throws and blankets and high performance towels. The fiber blend also gives the products outstanding appearance after washing and durability results.

An Eco Heather sheet set can save 5-6kg of virgin cotton which represents 58.300L (15.300gal) of water saving.

**Eco Heather, high quality sustainable products brought to life!**

- Good after washing appearance
- Durability (high strength)
- Good moisture control
- Very soft touch/feel

MoreTextile is a certified company and is ISO 9001:2015 and ISO 14001:2015 certified. Our products are registered trademarks of MoreTextile Group. All rights reserved. [www.moretextilegroup.com](http://www.moretextilegroup.com)

© 2018 MoreTextile Group

*relaxive*





# MORECOLORGREEN

*It's not a trend.  
 It's a new conscience.*

A sustainable product by **Teartfil Textile Yarns**  
 Certified by GRS – Global Recycled Standard



We care about sustainability. As industrialists, we must be committed with sustainable values since the very beginning of the production process. One of our goals is to develop sustainable products, combining the care about nature with our passion to create high quality yarns.

MORECOLORGREEN represents this goal achievement transforming reusable waste fibres from our spinning mill and giving it a new life! By reusing this spinning waste fibres we obtain a blend of all the fibres used in standard production which are cotton, modal, tencel, viscose, linen and others. Adding 30% of recycled polyester and following an efficient industrial process, we transform this fibres blend in an exclusive and totally green new yarn.

With this reborn yarn, you are not depending on natural resource materials such as virgin cotton. Instead, just 1Kg of MORECOLORGREEN yarn saves 13.500 liters of water and 8 bottles of PET plastic are diverted from the landfill.

Teartfil Textile Yarns is a certified spinning mill by Global Recycled Standard, Certified by Control Union nº CU 800031  
[www.moretextilegroup.com](http://www.moretextilegroup.com)



# MORECOLORGREEN



Teartfil Textile Yarns is a certified spinning mill by Global Recycled Standard, Certified by Control Union nº CU 800031  
[www.moretextilegroup.com](http://www.moretextilegroup.com)



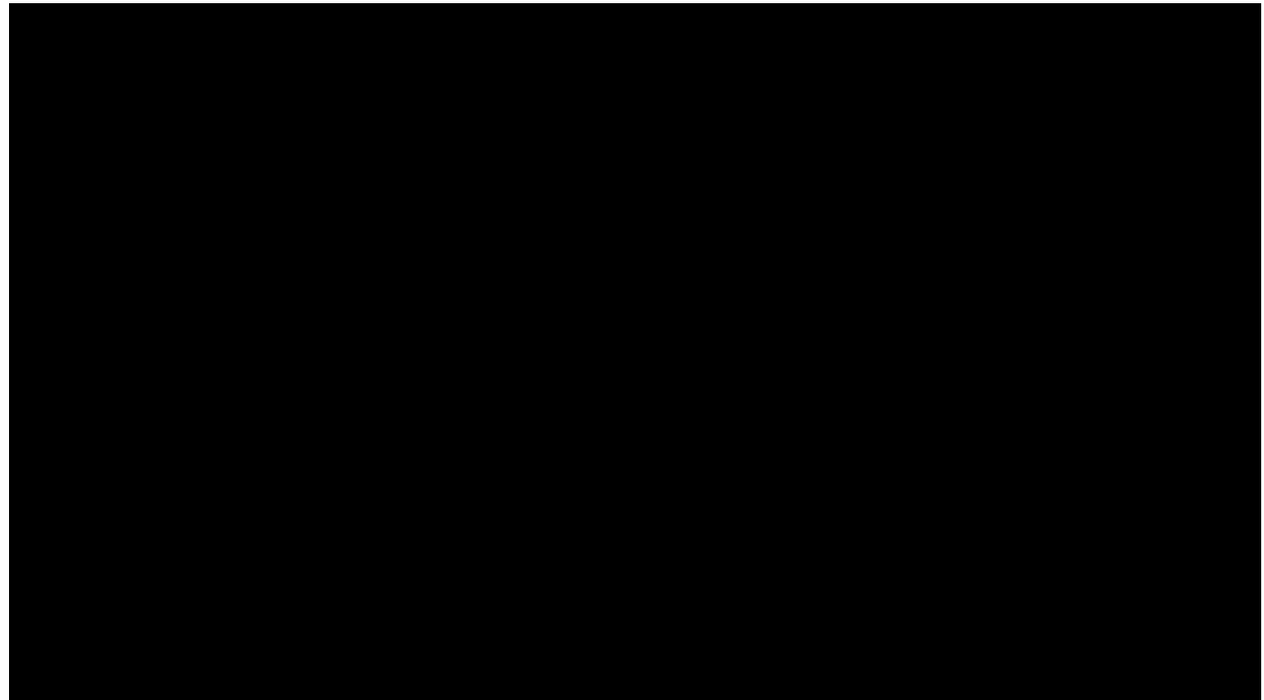


The little ones will find it funny, will laugh, want to play... will want to sleep and take a bath without making a tantrum. Teenagers will be surprised, will question it and will want to understand how it works! Parents will love it!

We are talking about thermosensible bed and bath linen. Products that with technology injection change color with different temperatures.

They are products with a conventional dyeing that after adding thermochromic pigments change color as temperature gets high.

An innovative process that allows the production of home textiles of quality, but also fun and creative as each product when in contact with body temperature or with anyother heat surface change color.



- O grupo MoreTextile iniciou um programa de investimentos para o período 2017-2021 no valor de **10 M€**
- Este programa de investimentos abrange todas as áreas de negócio e será implementado em duas fases:

## 1ª Fase(2017-2018)

- €2M – Unidade Negócio Felpo
- €1.5M – Unidade Negócio Fio
- €1M – Unidade Negócio Roupa de Cama

## 2ª Fase (2019-2021)

- €500k – Unidade Negócio Felpo
- €2.5M – Unidade Negócio Fio
- €1.5M – Unidade Negócio Roupa de Cama
- €1M – Atividades de Suporte

## 1) LABORAL / EMPREGO / FORMAÇÃO

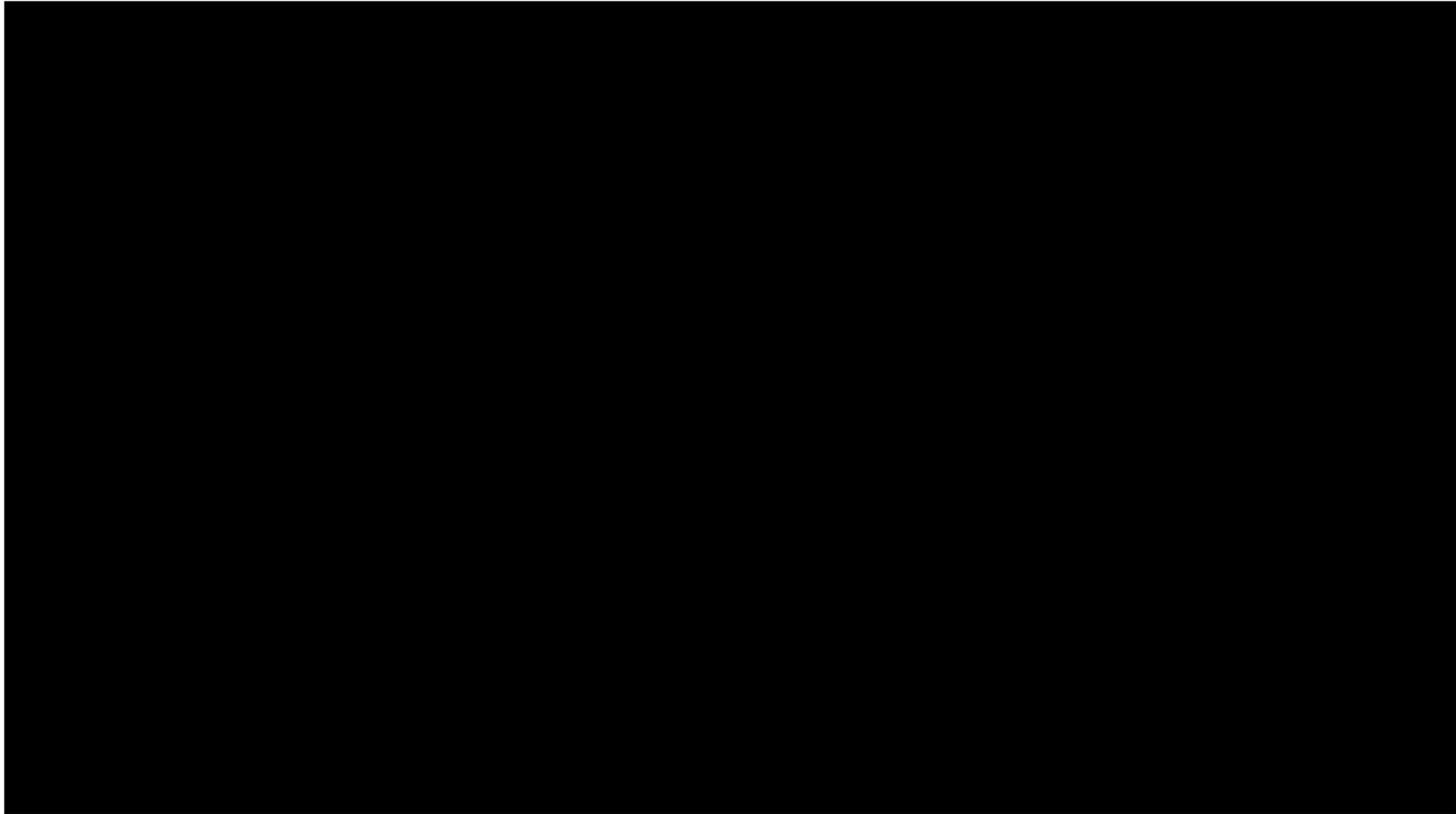
- a. **Falta de investimento na educação, formação e reconversão dos recursos humanos do sector** – Criação de mecanismos que facilitem a relação das Universidades e Institutos Técnicos com as empresas.
- b. **Idade da reforma e penalidades pela antecipação da reforma** – Dificuldade das empresas em proceder ao rejuvenescimento do quadro de colaboradores.
- c. **Ajustamento do SMN** – indexar à produtividade.
- d. **Flexibilidade do trabalho** – adequação dos feriados e pontes ajustadas à não interrupção da semana de trabalho.

## 2) COMPETITIVIDADE

- a. **Maior presença nos organismos europeus** – Em defesa da dum sector estratégico da economia portuguesa (4º sector mais exportador com quase 6kM€ de volume exportado).
- b. **Custos de contexto** – elevadas taxas de licenciamento das atividades industriais.
- c. **Competitividade Energética** – Custos adicionais como as tarifas de acesso à rede que empolam o custo final da energia.
- d. **Cogeração** – mecanismos de eficiência energética e de apoio à indústria. (revisto no final de 2013 com impacto de 3M€ no grupo Moretextile).
- e. **Acesso ao financiamento** – Concentração da atividade bancária e limites da banca à concessão de crédito. Necessidade de uma entidade financeira vocacionada para o apoio à Indústria e às exportações.

## 3) FISCALIDADE

- a. **Horas extraordinárias** – impactos nos escalões de IRS.
- b. **Regulamentos Portugal 2020** - Apoios à internacionalização circunscritos a PME's. Interpretação restritiva dos regulamentos europeus.
- c. **PEC's** - Obrigação de pagamento dos PECs por parte de empresas que se encontram em processo de reestruturação.
- d. **Conta Corrente entre Estado e Contribuinte** – Redução do esforço de tesouraria das empresas.





MoreTextile Group at Heimtextil



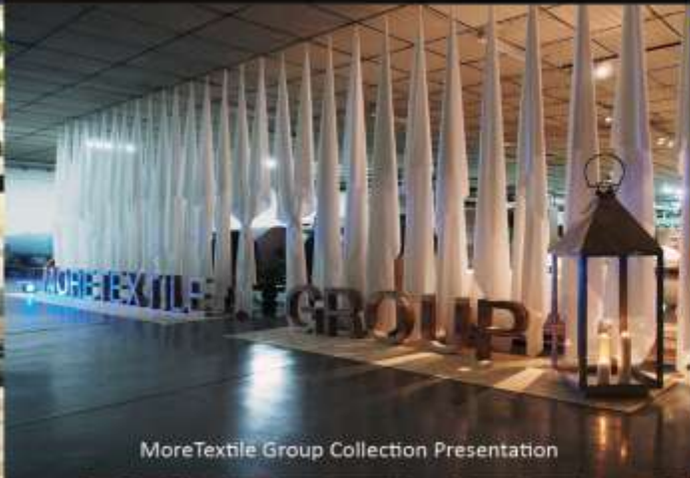
Home Concept at Maison & Objet



MoreTextile Group at Market Week



MoreTextile Group at Heimtextil



MoreTextile Group Collection Presentation



Tearfil Open Day



JMA Benelux at Intirio

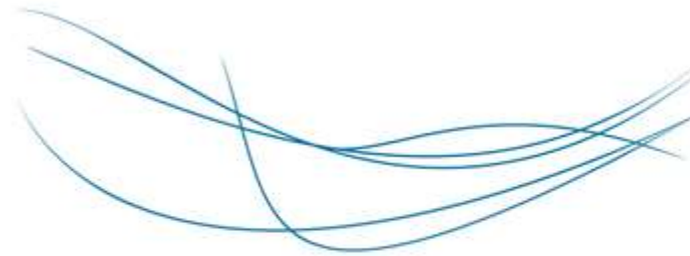


Tearfil at Expofil



Tearfil Open Day





MoreTextile  
Group



*Moretextile Group*  
27 de Junho de 2017