



Santanense





A **Ematex Workwear**, destaca-se como uma das **maiores indústrias têxteis da América Latina**. Nosso conceito de trabalho é baseado em um compromisso inabalável com a qualidade e investimentos constantes em tecnologia, inovação, pesquisa e desenvolvimento.

Com uma **trajetória de décadas** no segmento workwear, nossa missão sempre foi clara: oferecer aos nossos clientes as **soluções mais avançadas e eficazes** em uniformização profissional.

Em um mercado global dinâmico e em constante evolução, a Ematex Workwear se **antecipa às transformações**, dedicando sua expertise para oferecer as mais completas e eficazes soluções em uniformização e segurança no trabalho, superando as expectativas mais elevadas. Nosso foco é a inovação contínua para entregar as melhores soluções do setor.

Focada em oferecer soluções completas para o mercado, a Ematex Workwear, apresenta três marcas distintas: **Santanense, Elizabeth e Condesa**. Cada uma delas foi cuidadosamente planejada para um nicho de mercado, com produtos projetados para satisfazer integralmente cada necessidade específica com máxima precisão e desempenho superior.

Nosso objetivo é ir além, auxiliando sua empresa a obter uma **solução de uniformização personalizada** e uniformes de **alto desempenho** que elevem a imagem e a segurança de sua equipe.

Seja qual for a sua necessidade em uniformização profissional, a Ematex Workwear é a **escolha definitiva** para quem busca **qualidade superior, inovação e excelência**.

Entre em contato conosco e descubra a **inovação** em tecidos e malhas especializadas para uniformização.

www.ematexworkwear.com.br

Santanense

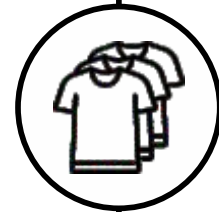
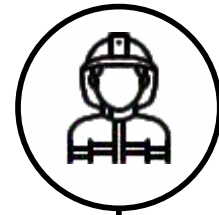
Linha de sarjas profissionais *premium*, destinadas às tarefas mais pesadas. Tecidos estruturados e altamente tecnológicos que oferecem resistência, durabilidade e máxima solidez, aliado a muito conforto e praticidade de manutenção. Proteção total mesmo nos ambientes de trabalho mais complexos.

Elizabeth

Linha de malhas profissionais *anti pilling*, com uma ampla variedade de composições, gramaturas e acabamentos. Malhas robustas e confortáveis que garantem máxima performance e modelagem moderna, aliando conforto e durabilidade. Produtos *premium* com alta tecnologia embarcada.

Condessa

Linha de camisaria e tecidos focados no ambiente corporativo. Tecidos sofisticados e contemporâneos que elevam a imagem corporativa. Apresentação impecável, caimento perfeito, baixo nível de amarrotamento e sensação de bem-estar. Conforto, praticidade e durabilidade sempre em linha com as últimas tendências do setor.





ÍNDICE

FIRE

540 Unisafe Pro FR	04
479 Unisafe Slim FR	04
544 Unicompany FR	05
435 Uniforte Pro FR	05
205 Unipower Metal Líquido	06

XTREME

279 Unitech	08
280 Unifit	08

MASTER

035 Uniforte	10
037 Unileve	10
196 Unipacific	11
200 Uniquality	11
206 Universal	12
225 Unisoft	12
686 Unicolor	13

SERVICE

201 Unilester Plus	15
209 Unilester Soft	15

TECHNO

347 Unilester Rip Stop	17
------------------------------	----

TOP LINE

242 Unioffice Camisaria	19
-------------------------------	----

LINHA FIRE

Tecidos retardantes a chamas, 88%
Algodão | 12% Poliamida e 100% Algodão
desenvolvidos com a mais alta tecnologia
do mercado.

Proteção total contra fogo repentino, arco
elétrico e respingo de metal fundido.

540 UNISAFE PRO FR



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

88% CO 12% PA

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 260,0 g/m² | 7,7 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



479 UNISAFE SLIM FR



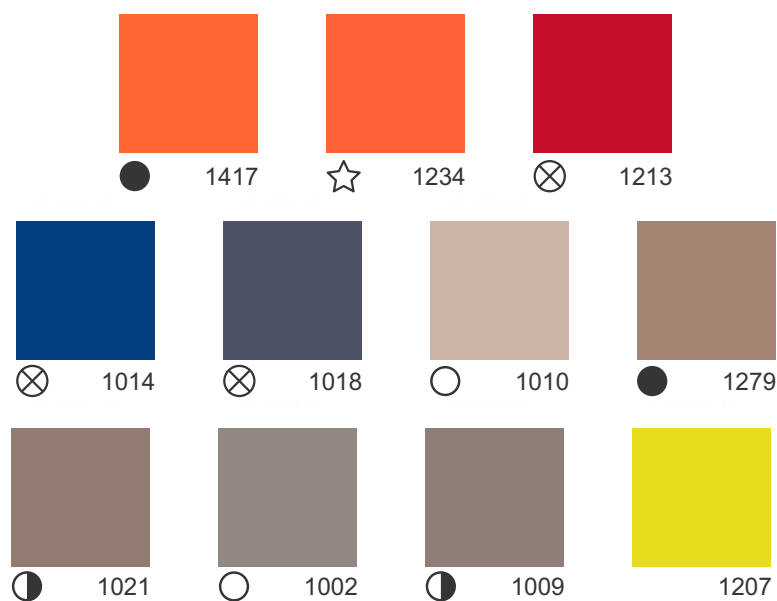
ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

88% CO 12% PA

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 237,0 g/m² | 7 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,58m | 62"



Todos os nossos Tecidos da Linha Fire foram testados e aprovados nas normas ASTM F1506, ASTM F1959, ASTM D6413, ISO - EN IEC 61482, ISO 15025, ISO 13506, NBR 16613, NFPA 70E e NFPA 2112, de acordo com a norma NR-10.

544 UNICOMPANY FR



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 290,0 g/m² | 8,6 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



⊗ 1014



◐ 1009



○ 1002

435 UNIFORTE PRO FR



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 260,0 g/m² | 7,7 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



● 1012



◐ 1232



● 1233



● 1414



⊗ 1014



⊗ 1018



○ 1002



◐ 1009



◐ 1021



○ 1010



⊗ 1155



1281

Todos os nossos Tecidos da Linha Fire foram testados e aprovados nas normas ASTM F1506, ASTM F1959, ASTM D6413, ISO - EN IEC 61482, ISO 15025, ISO 13506, NBR 16613, NFPA 70E e NFPA 2112, de acordo com a norma NR-10.

205 UNIPOWER METAL LÍQUIDO



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 415 g/m² | 12,2 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



UNIPOWER *Metal Líquido*



⊗ 1018



◐ 1021



◐ 1009

Todos os nossos Tecidos da Linha Fire foram testados e aprovados nas normas ASTM F1506, ASTM F1959, ASTM D6413, ISO - EN IEC 61482, ISO 15025, ISO 13506, NBR 16613, NFPA 70E e NFPA 2112, de acordo com a norma NR-10. Aprovado também nas normas de Respingos de Ferro Fundido - ISO 9185.

LINHA XTREME

Tecidos de algodão reforçado que oferecem resistência, praticidade e o melhor custo benefício do mercado. A composição 67% Algodão e 33% Poliéster garante o conforto da vestimenta aliado a maior durabilidade e facilidade nos cuidados com manutenção.

279 UNITECH



ecopoli



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

67% CO 33% PES

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 265,0 g/m² | 7,8 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



280 UNIFIT



ecopoli



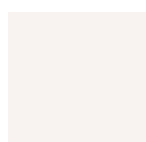
ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

67% CO 33% PES

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 220,0 g/m² | 6,5 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



○ 5001



☆ 5024



● 5264



⊗ 5015



☆ 5064



● 5006



○ 5010



○ 5021



○ 5053



◐ 5009



○ 5003



● 5414



△ 5014



☆ 5151



☆ 5152



☆ 5008



● 5018



◐ 5016



◐ 5808



◐ 5818



◐ 5866



5137

LINHA MASTER

Linha de tecidos *premium* 100% Algodão, destinados às tarefas mais pesadas. O conforto proporcionado pelo algodão - capacidade de absorção do suor e fácil circulação do ar entre as fibras - proporciona agradável sensação térmica aliada à confiabilidade, qualidade, resistência e durabilidade.

035 UNIFORTE



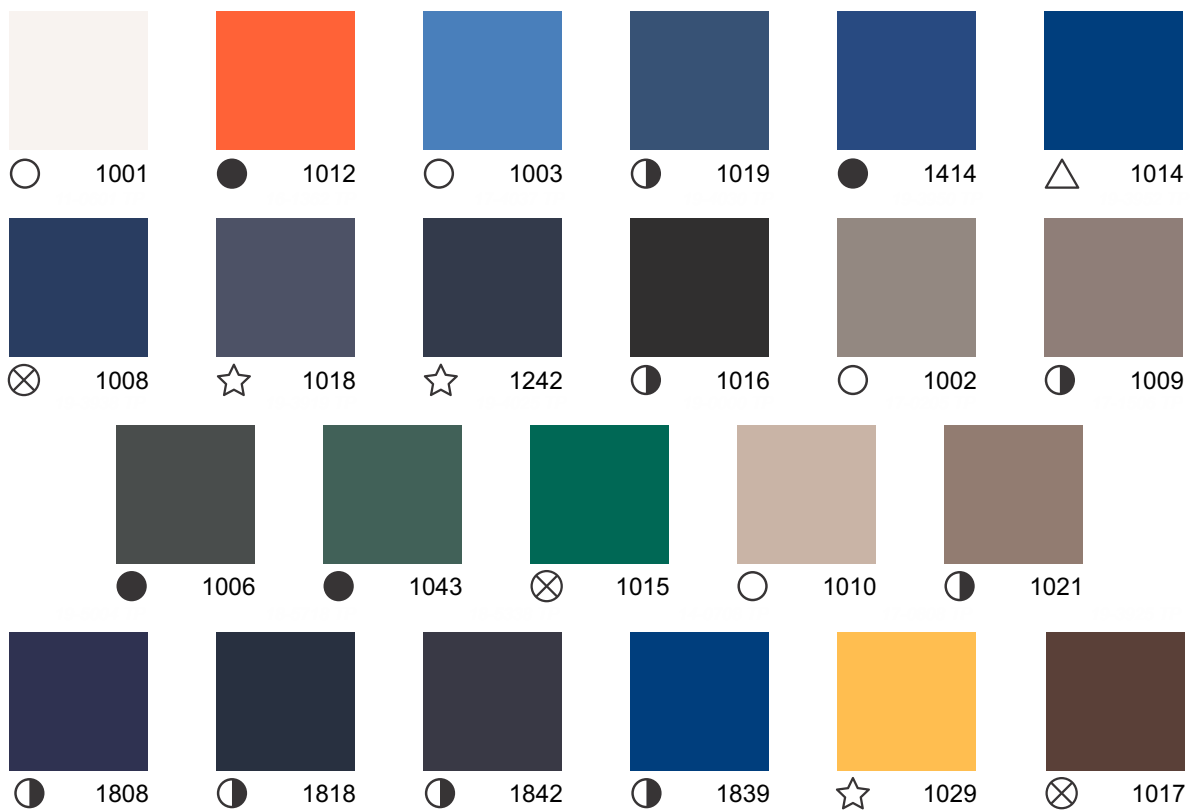
ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1
COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO
GRAMATURA | Weight | Gramaje: 260,0 g/m² | 7,7 oz/ld²
LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



037 UNILEVE



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1
COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO
GRAMATURA | Weight | Gramaje: 208,0 g/m² | 6,00 oz/ld²
LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



206 UNIVERSAL



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 250,0 g/m² | 7,5 oz/ld²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



225 UNISOFT

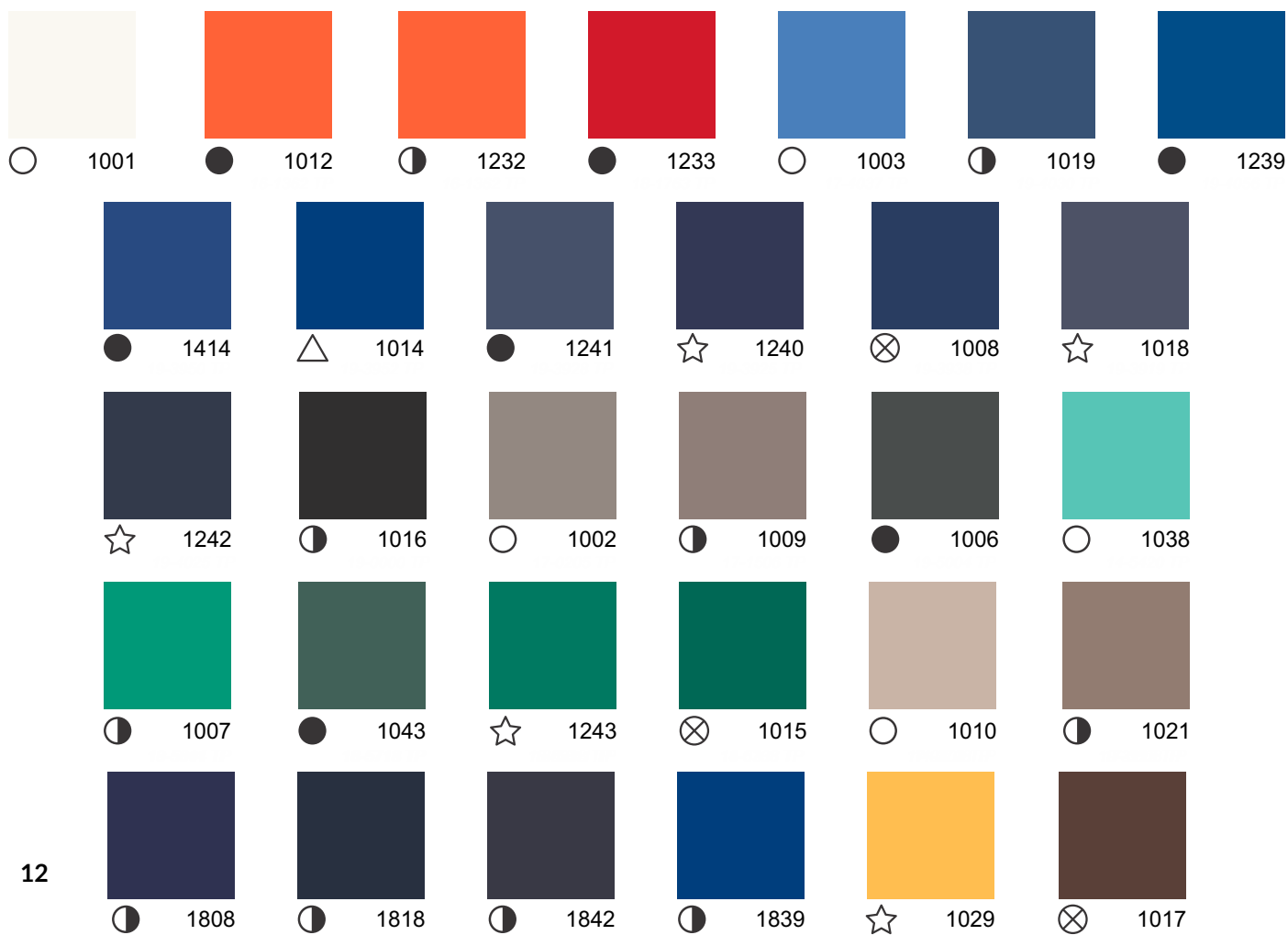


ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición: 100% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 200,0 g/m² | 6,00 oz/ld²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



686 UNICOLOR

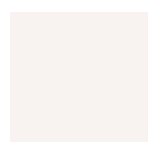


ARMAÇÃO | *Weave* | **Estrutura:** SARJA | Twill | Sarga 3x1

COMPOSIÇÃO | *Composition* | **Composición:** 100% CO

GRAMATURA | *Weight* | **Gramaje:** 235,0 g/m² | 6,9 oz/yd²

LARGURA | *Width* | **Ancho:** 1,60m | 63"



○ 1001



◐ 1232



⊗ 1015



● 1006



○ 1002



◐ 1009



○ 1010



◐ 1021



◐ 1019



△ 1014



● 1414



⊗ 1008



● 1241



◐ 1808



◐ 1818



◐ 1842



◐ 1839



☆ 1029



⊗ 1017

LINHA SERVICE

Linha de tecidos mistos com predominância do poliéster que confere ao uniforme uma apresentação impecável. Os tecidos possuem mais brilho, alto nível de solidez da cor, vida útil prolongada, baixo índice de amarrotamento e facilidade de limpeza e manutenção.

201 UNILESTER PLUS



ecopoli



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

67% PES 33% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 245,0 g/m² | 7,2 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,62m | 64"



209 UNILESTER SOFT



ecopoli



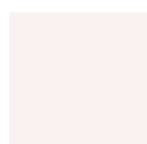
ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

67% PES 33% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 205,0 g/m² | 6,0 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,61m | 63"



○ 2001



○ 2003



△ 2014



⊗ 2046



☆ 2008



● 2018



○ 2010



○ 2021



● 2203



○ 2002



◐ 2050



◑ 2016



⊗ 2015



⊗ 2106



● 2107

LINHA TECHNO

Tecidos *premium*, altamente tecnológicos, desenvolvidos para promover a segurança dos usuários em ambientes complexos. Níveis mais altos de resistência e durabilidade.

347 UNILESTER RIP STOP



ecopoli



ARMAÇÃO | Weave | Estructura: Rip Stop

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

67% PES 33% CO

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 230,0 g/m² | 6,8 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



○ 2021



◐ 2055



⊗ 2232



● 2018



◐ 2050



◐ 2016



⊗ 2065



△ 2179

LINHA TOP LINE

A linha Top Line oferece tecidos para camisaria que garantem modelagens modernas, caimento perfeito, apresentação impecável e sensação de bem-estar.

242 UNIOFFICE CAMISARIA



ecopoli



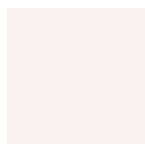
ARMAÇÃO | Weave | Estructura: SARJA | Twill | Sarga 2x1

COMPOSIÇÃO | Composition | Composición:

62% CO 38% PES

GRAMATURA | Weight | Gramaje: 163,0 g/m² | 4,8 oz/yd²

LARGURA | Width | Ancho: 1,60m | 63"



○ 3001



◐ 3015



☆ 3007



⊗ 3008



○ 3017



◐ 3025



● 3004



● 3003



⊗ 3006



△ 3020



◐ 3014



◐ 3009



◐ 3031



● 3002



● 3033









● 3013

Ficha Técnica:

REFERÊNCIA	ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA
540	UNISAFE PRO FR	88% Algodão 12% Poliamida	260g/m ²
479	UNISAFE SLIM FR	88% Algodão 12% Poliamida	237g/m ²
544	UNICOMPANY FR	100% Algodão	290 g/m ²
435	UNIFORTE PRO FR	100% Algodão	260g/m ²
205	UNIPOWER METAL LÍQUIDO	100% Algodão	415g/m ²
279	UNITECH	67% Algodão 33% Poliéster	265g/m ²
280	UNIFIT	67% Algodão 33% Poliéster	220g/m ²
035	UNIFORTE	100% Algodão	260g/m ²
037	UNILEVE	100% Algodão	208g/m ²
196	UNIPACIFIC	100% Algodão	265g/m ²
200	UNIQUALITY	100% Algodão	220g/m ²
206	UNIVERSAL	100% Algodão	250g/m ²
225	UNISOFT	100% Algodão	200g/m ²
686	UNICOLOR	100% Algodão	235g/m ²
201	UNILESTER PLUS	67% Poliéster 33% Algodão	245g/m ²
209	UNILESTER SOFT	67% Poliéster 33% Algodão	205g/m ²
347	UNILESTER RIP STOP	67% Poliéster 33% Algodão	230g/m ²
242	UNIOFFICE CAMISARIA	62% Algodão 38% Poliéster	163g/m ²

Instruções de conservação:

 Temperatura máxima da água recomendada	 Possível secar em tambor com temperatura baixa	 Passar com temperatura média máxima de 150°C
 Não usar alvejante	 Secagem em varal à sombra	 Limpeza com tetracloretileno e todos os solventes do símbolo F. Processo normal

Classificação das cores:

 Clara	 Média	 Escura	 Especial	 Exclusiva	 Ultra Exclusiva
---	---	--	--	---	---

ACABAMENTOS ESPECIAIS



SOFT TOUCH

Este selo, exclusividade Santanense, garante que o tecido foi tratado com os mais modernos e sofisticados produtos do mercado, proporcionando brilho e maciez ao tecido.



MAX PLUS

Acabamento que por meio de resinas encorpantes, garante ao tecido melhor performance em resistência e durabilidade



ECOPOLI

Tecnologia de produção de tecidos que utiliza fibra de poliéster reciclado.



ANTI PILLING

Acabamento à base de resinas que garante vida longa e sem formação de pilling nos tecidos Workwear Santanense.



ANTIMICROBIAL

Alguns microorganismos são responsáveis por diversas doenças, além da formação de odores indesejáveis. Pensando nisso, a Santanense dispo-

nibiliza o acabamento Anti Microbial, que evita o surgimento de colônias de bactérias.



PROTEÇÃO UV

Tecnologia que agrega proteção natural contra os raios ultravioleta.



REPELENTE A AGENTES QUÍMICOS

Acabamento especial que provê ao tecido características de impermeabilidade à agentes químicos agressivos à pele humana. Ideal para profissionais que lidam diretamente com hidróxido de sódio, ácido clorídrico e ácido sulfúrico.



FLAME RETARDANT - FR

Os tecidos com este selo possuem a característica peculiar de retardar o fogo, protegendo o usuário contra riscos térmicos provenientes do arco elétrico e fogo repentino.



METAL LÍQUIDO

Acabamento que garante proteção contra respingos de metais fundidos a altas temperaturas.



Santanense

Linha de sarjas profissionais *premium*, destinadas as tarefas mais pesadas. Tecidos estruturados e altamente tecnológicos que oferecem resistência, durabilidade e máxima solidez, aliado a muito conforto e praticidade de manutenção. Proteção total mesmo nos ambientes de trabalho mais complexos.

SW02



Ematex
WORKWEAR

www.ematexworkwear.com.br