



INOVAÇÃO
DO TEAR
AO VESTIR

A RTIGOS **FLUORESCENTES**

Alta visibilidade para quem precisa ser visto





INOVAÇÃO DO TEAR AO VESTIR

Somos o Grupo DOPTEX.

Uma **marca referência no segmento de tecidos e malhas**, destacando-se pela qualidade e inovação.

Nossas matérias-primas são rigorosamente selecionadas, agregando valor para os seus uniformes.

Nossa produção é verticalizada, garantindo total controle em cada etapa, **com responsabilidade ambiental e consistência na entrega**.

Somos o Grupo DOPTEX.
Qualidade, inovação, tecnologia e sustentabilidade são os nossos pilares.





📍 **UNIDADE 1**

DOPTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO TÊXTIL LTDA.
Rodovia Dr. João José Rodrigues - SP-113, km 3
CEP 18531-219 - Jardim da Serra, Tietê/SP





📍 **UNIDADE 2**

DOPTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO TÊXTIL LTDA.
Rodovia Cornélio Pires, s/n - SP-127, km 74,5
CEP 18534-830 - Água Branca, Tietê/SP



ARTIGOS FLUORESCENTES

**Visibilidade
é segurança e
também estilo.**



O Grupo DOPTEX oferece aos nossos parceiros grandes possibilidades na confecção de peças funcionais, modernas, práticas e versáteis.

Neste catálogo, você terá acesso aos nossos **tecidos fluorescentes, testados e aprovados, conforme a norma NBR15292**, que regula os requisitos de alta visibilidade. **Caso necessário, solicite os laudos aprovados pelo órgão responsável.**

Com brilho intenso, alta durabilidade e cores vibrantes, nossas bases são ideais para uniformes que demandam destaque e sinalização, sem abrir mão da excelência e performance.



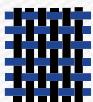
DOPTEL PLUS

Amarelo Flúor e Laranja Flúor
3115 e 4117 para o artigo 120



DOPBRIM

Amarelo Flúor
3115 para o artigo 118



TOTAL FLEX

Amarelo Flúor e Laranja Flúor
3115 e 4117 para o artigo 195



WAVE

Amarelo Flúor e Laranja Flúor
3115 e 4117 para o artigo 222



DRY SUPREMO

Melão e Laranja Fluorescentes
2237 e 4172 para o artigo MD3190



PV SUPREMO ANTIPILLING

Melão Fluorescente
2237 para o artigo MD1120

DOPTEL PLUS





Instruções de lavagem

Temperatura máxima
 de lavagem até 40 °C,
processo normal

Não alvejar

Permitido secar em tambor
a baixa temperatura

Temperatura máxima
 da base do ferro
de passar a 110 °C

Não limpar a seco

Limpeza a úmido profissional,
processo suave

Caso necessário, solicite os laudos
aprovados pelo órgão responsável.



001-3115

**AMARELO
FLÚOR**



001-4117

**LARANJA
FLÚOR**

Composição

100% poliéster

Largura

1,60 m ± 2%

Gramatura

119 g/m² ± 5%

Construção

190 g/m linear ± 5%

Tela

Características

Produzido com fios de poliéster texturizados
a ar, que apresentam excelente respirabilidade
e garantem conforto térmico às suas peças.

Ideal para confecção de agasalhos, calças,
jaquetas e coletes duráveis e de alta qualidade.

Benefícios



Aceita
sublimação



Secagem
rápida



Fácil
manutenção



Proteção
UV35

DOPBRIM





Instruções de lavagem

Temperatura máxima
 de lavagem até 40 °C,
processo normal

Não alvejar

Permitido secar em tambor
a baixa temperatura

Temperatura máxima
 da base do ferro
de passar a 150 °C

Não limpar a seco

Limpeza a úmido profissional,
processo suave

Caso necessário, solicite os laudos
aprovados pelo órgão responsável.



001-3115

AMARELO FLÚOR

Composição

67% poliéster
33% algodão

Largura

1,60 m ± 2%

Gramatura

216 g/m² ± 5%
345 g/m linear ± 5%

Construção

Sarja 2x1 E

Características

Tecido na base de poliéster e algodão,
construção de sarja 2x1 à esquerda,
tingimento de alta solidez e tecnologia
antipilling.

Ideal para confecção de jaquetas,
calças e macacões.

Benefícios



Vortex
Antipilling



Solidez
de cor



Mistura
íntima



Fácil
manutenção

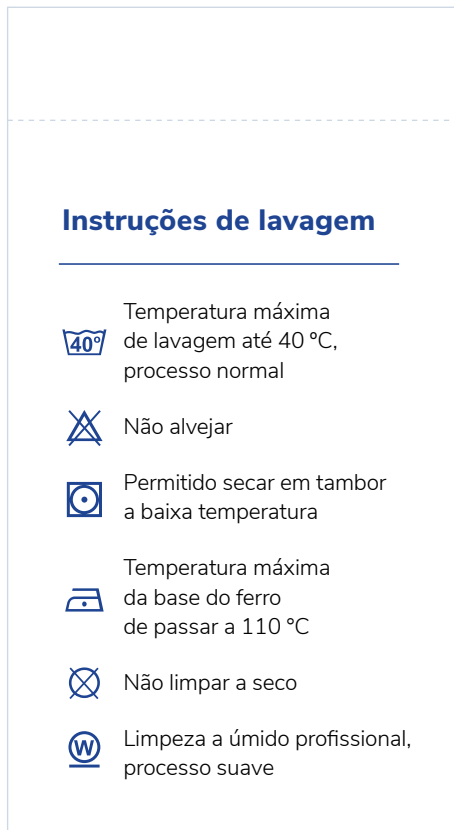


Proteção
UV50+

TOTAL FLEX



PROTEÇÃO
UV30



Instruções de lavagem

Temperatura máxima
 de lavagem até 40 °C,
processo normal

Não alvejar

Permitido secar em tambor
a baixa temperatura

Temperatura máxima
 da base do ferro
de passar a 110 °C

Não limpar a seco

Limpeza a úmido profissional,
processo suave

Caso necessário, solicite os laudos
aprovados pelo órgão responsável.



001-3115

**AMARELO
FLÚOR**



001-4117

**LARANJA
FLÚOR**

Composição

100% poliéster

Largura

1,60 m ± 2%

Gramatura

89 g/m² ± 5%

Construção

142 g/m linear ± 5%

Tela

Características

Composto em 100% poliéster: fácil de
lavar, seca rápido, não amassa e mantém
as cores vivas por muito mais tempo.

Sua construção em fio microfilamentado
garante leveza, toque agradável e resis-
tência, além de proteção UV30. Ideal para
confecção de coletes de segurança.

Benefícios



Aceita
sublimação



Secagem
rápida



Fácil
manutenção



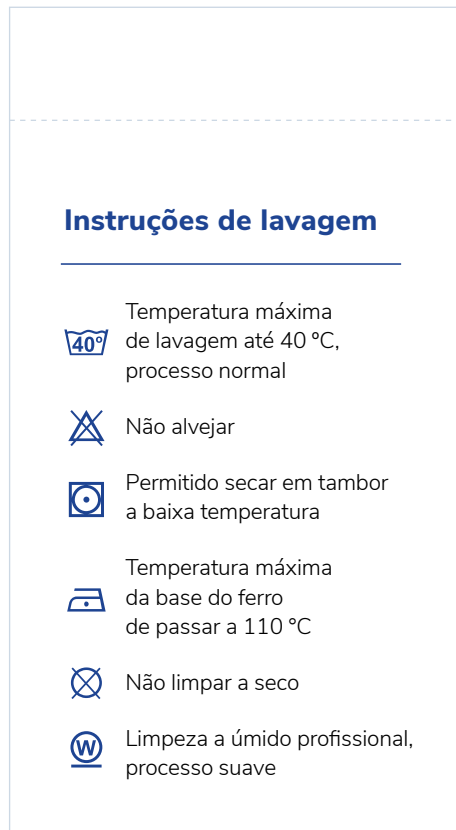
Microfibra



Proteção
UV30

WAVE





Instruções de lavagem

Temperatura máxima
 de lavagem até 40 °C,
processo normal

Não alvejar

Permitido secar em tambor
a baixa temperatura

Temperatura máxima
 da base do ferro
de passar a 110 °C

Não limpar a seco

Limpeza a úmido profissional,
processo suave

Caso necessário, solicite os laudos
aprovados pelo órgão responsável.



001-3115

**AMARELO
FLÚOR**



001-4117

**LARANJA
FLÚOR**

Composição

100% poliéster

Largura

1,50 m ± 2%

Gramatura

155 g/m² ± 5%

Construção

Sarja 2x1 D

232 g/m linear ± 5%

Características

Tecido em sarja construída com fios
microfilamentados.

Ideal para confecção de agasalhos,
calças e jaquetas, unindo conforto,
resistência e proteção UV50+.

Benefícios



Aceita
sublimação



Secagem
rápida



Fácil
manutenção



Microfibra



Proteção
UV50+

DRY SUPREMO



MD3190 . DRY SUPREMO

Instruções de lavagem

-  Temperatura máxima de lavagem até 30 °C, processo normal
-  Não é permitido alvejantes clorados, apenas oxigênio
-  Não secar em tambor
-  Secar em varal à sombra
-  Temperatura máxima da base do ferro de passar a 110 °C
-  Não limpar a seco
-  Limpeza a úmido profissional, processo suave

Caso necessário, solicite os laudos aprovados pelo órgão responsável.



2237
MELÃO
FLUORESCENTE



4172
LARANJA
FLUORESCENTE

Composição

100% poliéster

Largura

1,90 m ± 2%

Gramatura

125 g/m² ± 5%

Rendimento

4,21 m ± 5%

237 g/m linear ± 5%

Características

Material leve, com rápida absorção de umidade, baixo amarratamento e fácil manutenção, além de manter as cores vivas por muito mais tempo. Ideal para confecção de camisetas e coletes.

Benefícios



Aceita
sublimação



Solidez
de cor



Secagem
rápida



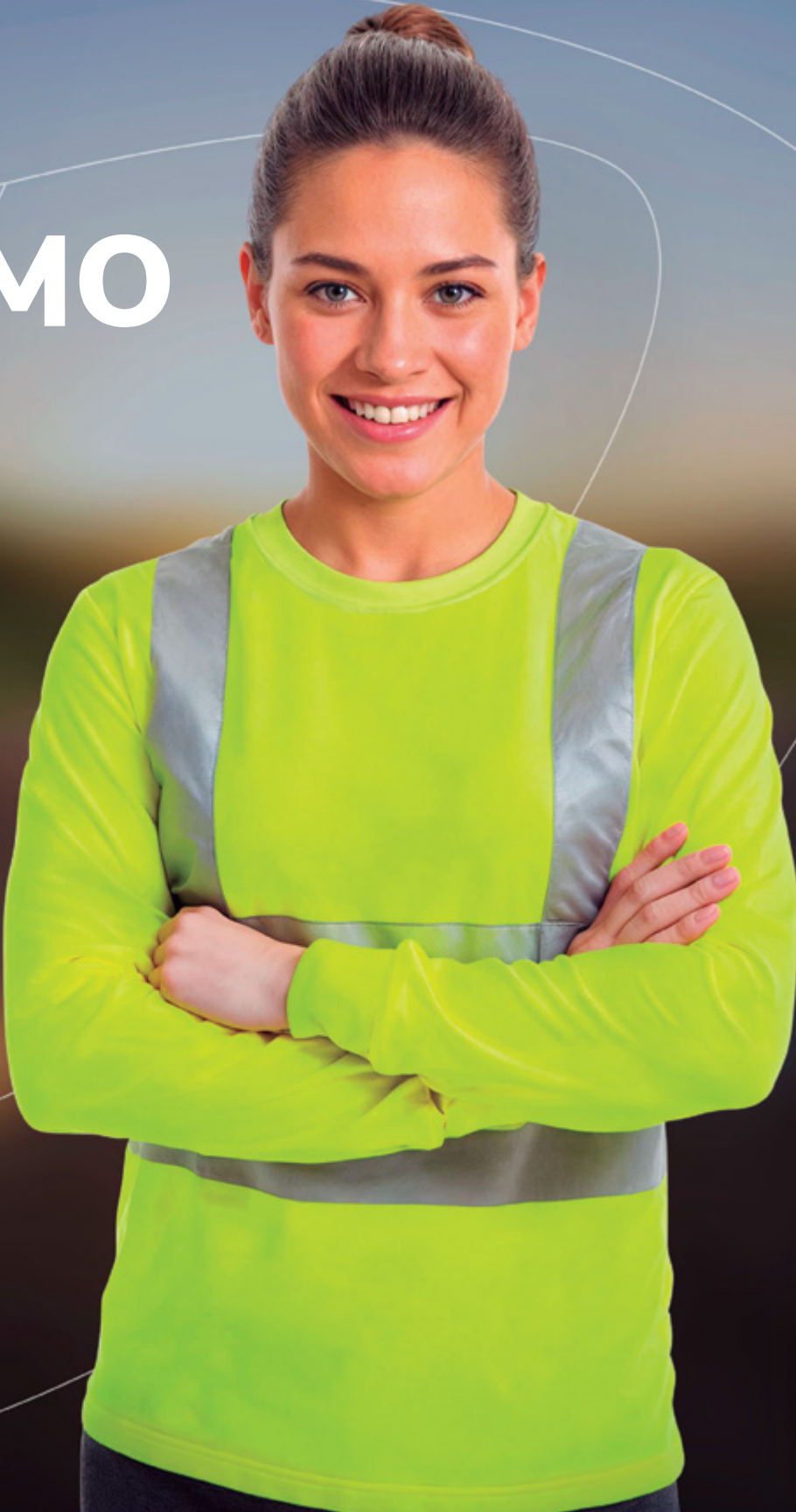
Fácil
manutenção



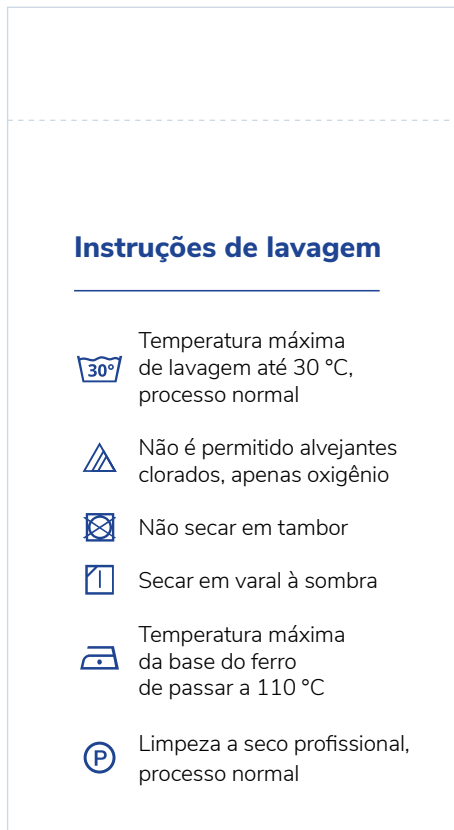
Proteção
UV35

PV SUPREMO

ANTIPILLING



MD1120. PV SUPREMO ANTIPELLING



Instruções de lavagem

- Temperatura máxima de lavagem até 30 °C, processo normal
- Não é permitido alvejantes clorados, apenas oxigênio
- Não secar em tambor
- Secar em varal à sombra
- Temperatura máxima da base do ferro de passar a 110 °C
- Limpeza a seco profissional, processo normal

Caso necessário, solicite os laudos aprovados pelo órgão responsável.



2237
MELÃO
FLUORESCENTE

Composição

65% poliéster
35% viscose

Largura

1,20 m ± 2%

Gramatura

185 g/m² ± 5%
444 g/m linear ± 5%

Rendimento

2,25 m ± 5%

Características

Material leve, mistura íntima que garante, além das cores mais vivas, a durabilidade do poliéster e o conforto da viscose. Fácil manutenção e baixo amarratamento, sendo ideal para confecção de camisetas.

Benefícios



Aceita
sublimação



Vortex
Antipilling



Mistura
íntima



Fácil
manutenção



Proteção
UV20



Artigos testados e aprovados!

Em diversas profissões, **ser visto significa estar seguro**. É por isso que os **tecidos fluorescentes da DOPTEX** têm conquistado cada vez mais espaço no mercado.

Além da cor intensa, essas peças atendem a rigorosas normas técnicas, especialmente em ambientes de risco, como **obras, rodovias, portos, aeroportos e grandes indústrias**.

A **DOPTEX** se posiciona como parceira estratégica para empresas que valorizam a vida e o bem-estar de seus colaboradores, oferecendo artigos que aliam segurança

e desempenho. **Todos os nossos tecidos fluorescentes são testados e aprovados conforme a norma NBR15292**, que regula os requisitos de alta visibilidade.

Seja para proteger, destacar ou inovar, os tecidos fluorescentes são ideais para qualquer segmento que precisa ser visto.

- Uso em uniformes, EPIs e coletes.
- Cores vibrantes.
- Durabilidade para diversas condições.

Com a DOPTEX, seus clientes serão destacados, onde quer que eles estejam.

Conheça nossa história

1997

Fundação da **CORRADI MAZZER TÊXTIL**, com o objetivo de produzir fios diferenciados para os mais exigentes mercados.

2002

Surge a **DOPTEX Tecidos** na cidade de Cerquilho/SP, na produção de tecidos planos para as linhas profissional e esportiva.

2005

O **Grupo DOPTEX**, já consolidado no mercado, inaugura a **TECELAGEM SÃO JOÃO**, equipada com teares de última geração.

2008

É inaugurado o **Parque Fabril do Grupo**, na cidade de Tietê/SP, integrando as áreas industriais, administrativas e de expedição.

2010

É inaugurada a **SÃO JOÃO TINTURARIA**, referência em tingimentos e acabamentos diferenciados com equipamentos alemães e italianos de última geração.

2015

Com um grande investimento em teares circulares, o **Grupo DOPTEX** agrava ao seu portfólio de produtos o segmento de malhas.

2017

Ampliação da capacidade produtiva da **TECELAGEM SÃO JOÃO**, com novos investimentos em teares da mais alta tecnologia.

2019

Implementação de um novo **sistema da força de vendas**, otimizando processos internos e melhorando a eficiência do atendimento.

2021

Ampliação da capacidade produtiva da **malharia** em teares circulares inovadores.

2023

Grandes investimentos na ampliação da capacidade produtiva da **SÃO JOÃO TINTURARIA** e aquisição de uma nova caldeira com tecnologia sustentável.

2024

Com mais de 9.000 m², o **Grupo DOPTEX** inaugura o novo Centro de Distribuição em Tietê/SP.

2025

Devido a expansão do **Grupo DOPTEX**, contamos com mais de 1.000 colaboradores, que representam nosso compromisso com a geração de empregos e o desenvolvimento da comunidade local.

DOPTEX.
INOVAÇÃO DO TEAR AO VESTIR.



TABELA DE ESPECIFICAÇÕES

CÓDIGO	ARTIGO	COMPOSIÇÃO	CONSTRUÇÃO
120	DOPTEL PLUS	100% poliéster	Tela
118	DOPBRIM	67% poliéster, 33% algodão	Sarja 2x1 à esquerda
195	TOTAL FLEX	100% poliéster	Tela
222.001	WAVE	100% poliéster	Sarja 2x1 à direita
MD3190	DRY SUPREMO	100% poliéster	Rendimento: 4,21 m ± 5% Dupla Frontura
MD1120	PV SUPREMO ANTIPILLING	65% poliéster, 35% viscose	Rendimento: 2,25 m ± 5% Mono Frontura

	LARG. (m)	PESO		PROTEÇÃO	COR	
	1,60 m ± 2%	119 g/m ² ± 5%		190 g/m linear ± 5%	UV35	Amarelo Flúor e Laranja Flúor
	1,60 m ± 2%	216 g/m ² ± 5%		345 g/m linear ± 5%	UV50+	Amarelo Flúor
	1,60 m ± 2%	89 g/m ² ± 5%		142 g/m linear ± 5%	UV30	Amarelo Flúor e Laranja Flúor
	1,50 m ± 2%	155 g/m ² ± 5%		232 g/m linear ± 5%	UV50+	Amarelo Flúor e Laranja Flúor
	1,90 m ± 2%	125 g/m ² ± 5%		237 g/m linear ± 5%	UV35	Melão e Laranja Fluorescente
	1,20 m ± 2%	185 g/m ² ± 5%		444 g/m linear ± 5%	UV20	Melão Fluorescente



INOVAÇÃO DO TEAR AO VESTIR



Escaneie o QR Code e
acesse nossa página oficial.

(15) 3285-5500 | www.doptex.com.br | [f](https://www.facebook.com/doptexoficial) [i](https://www.instagram.com/doptexoficial/) [in](https://www.linkedin.com/company/doptex-indstria-e-comrcio-textil-ltda/) [y](https://www.youtube.com/doptexoficial) /doptex

DOPTEX INDÚSTRIA E COMÉRCIO TÊXTIL LTDA.

- 📍 **Unidade 1:** Rodovia Dr. João José Rodrigues • SP-113, km 3 • CEP 18531-219 • Jardim da Serra, Tietê/SP
📍 **Unidade 2:** Rodovia Cornélio Pires, s/n • SP-127, km 74,5 • CEP 18534-830 • Água Branca, Tietê/SP