

LINHA

MALHA



DOPTEX
INOVAÇÃO E QUALIDADE
TECIDAS FIO A FIO

PARA CADA
MOVIMENTO,
PARA TODO MOMENTO
TEM UMA MALHA DOPTEX

Qualidade é o nosso foco principal. Foi assim que a Doptex se tornou especialista na produção de malhas com tingimentos especiais, acabamentos diferenciados e com a famosa tecnologia Anti-Pilling, que retarda a formação das indesejáveis bolinhas.

Você também encontrará malhas com Proteção UV na própria construção, com eficiência contra os efeitos nocivos da radiação solar durante toda a vida útil do produto.

A utilização de fios nobres e teares de última geração resultam em produtos singulares e de referência em durabilidade.

DOPTEX
INOVAÇÃO E QUALIDADE
TECIDAS FIO A FIO

LINHA

MALHA

ÍNDICE

MD 1120 PV SUPREMO ANTI-PILLING.....	03
MD 1090.090 PV SUPREMO ANTI-PILLING.....	06
MD 1090.180 PV SUPREMO ANTI-PILLING.....	08
MD 1121 PV MESCLA ANTI-PILLING.....	09
MD 2120 PIQUET PA SUPREMO ANTI-PILLING.....	11
PIQUET PA MESCLA CONVENCIONAL.....	13
MD 4130 MEIA MALHA ALGODÃO PENTEADO.....	14
MD 3120 MEIA MALHA PA SUPREMO ANTI-PILLING.....	16
MD 6120 MEIA MALHA PP SUPREMO ANTI-PILLING.....	18
MD 6150 MEIA MALHA PP CONVENCIONAL.....	20
MD 3190 DRY SUPREMO ESPORTIVO.....	22
MD 3192 DRY FRESH.....	25

PV SUPREMO

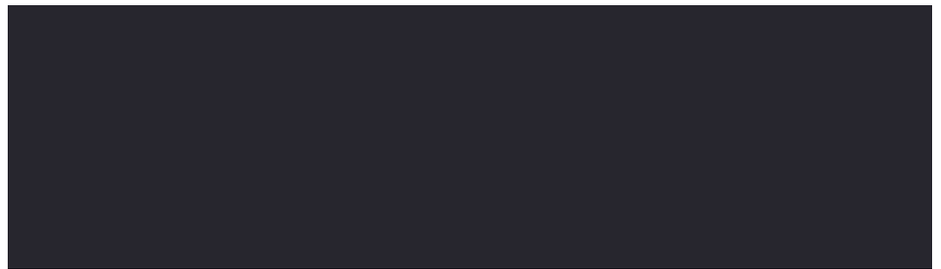
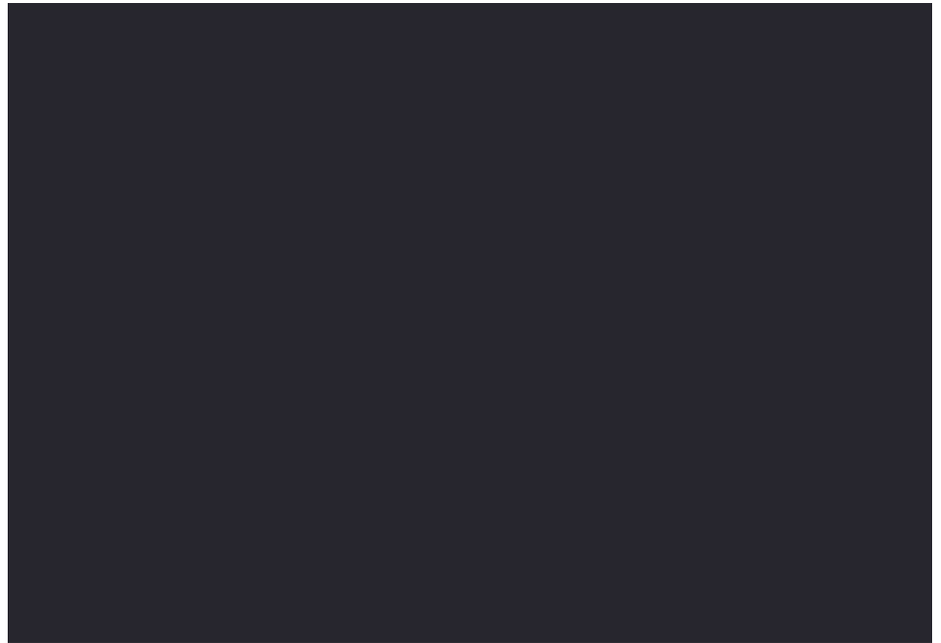
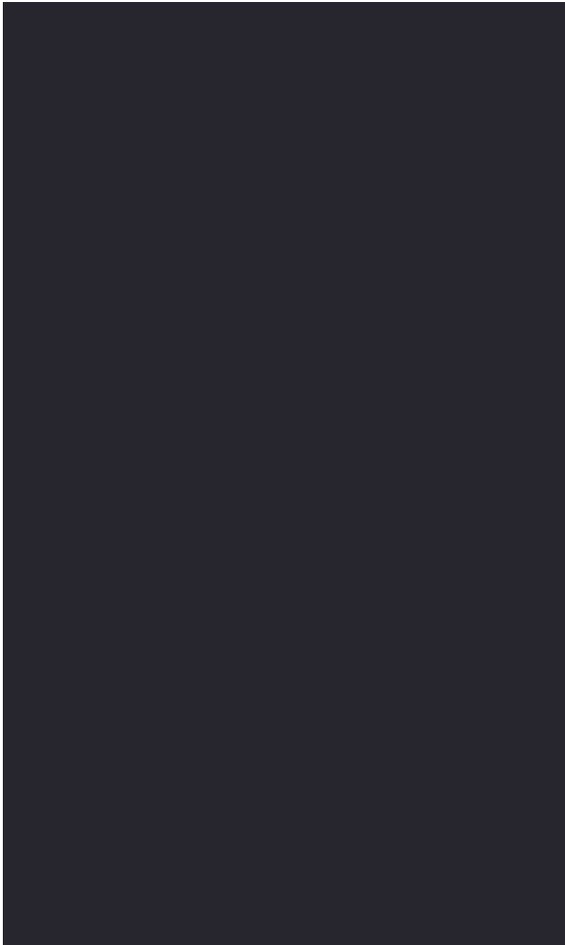
Anti-Pilling



PV SUPREMO Anti-Pilling



ORDEM | MD 1120 | LARGURA TUBULAR 1,20 m



CLASSIFICAÇÃO DE CORES



TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1120.003 PV BRANCO	65%PES 35%CV	175g/m ² ± 5%	2,38/m ± 5%
MD 1120.001 PV COLOR	65%PES 35%CV	185g/m ² ± 5%	2,25/m ± 5%

* 1KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M

GOLA | LARGURA 0,43 M

ARTIGO	ALTURA	COMPOSIÇÃO	PESO UNITÁRIO	RENDIMENTO
* MD 1020	8,5CM	65%PES 35%CV	0,027kg	37 GOLAS

* SOMENTE SOB ENCOMENDA

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1030	64%PES 32%CV 4%PUE	0,267kg/m ²	2,67 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



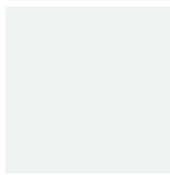
PASSAR FERRO ATÉ
110°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



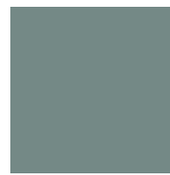
LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL



01-C
BRANCO



9193-C
NÉVOA



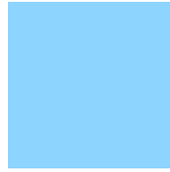
9194-C
BOING



9195-C
CHUMBO



1392-C
AZUL BB



1393-M
AZUL ESCOLA



1395-M
COBALTO



1396-E
AZUL
DINAMARCA



1399-C
JEANS



1397-ESP
TURQUESA



1400-ESP
ROYAL



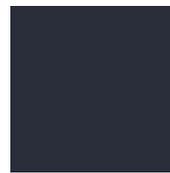
1401-E
BIC



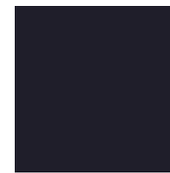
1398-M
PETRÓLEO



1402-E
SKY



1403-E
AZZURRO



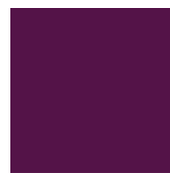
1404-E
MARINHO



7299-C
LAVANDA



7300-M
AMETISTA



7301-M
UVA



1601-E
ECLIPSE



3153-C
AMARELO SKOL



3154-C
SOLEIL



3164-C
AMARELO OURO



4170-ESP
LARANJA

PV SUPREMO
Anti-Pilling
PROTEÇÃO UV
20



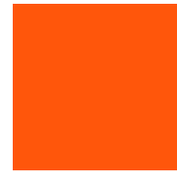
9226-M
GRAFITE



21-E
PRETO



2237-E
VERDE
FLUORESCENTE



4172-ESP
LARANJA
FLUORESCENTE



8250-C
BEGE ESCOLA



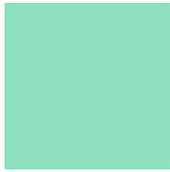
9197-C
AREIA CLARO



9196-C
CONCRETO



8199-E
MARROM



2238-M
VERDE BB



2240-M
LIMÃO



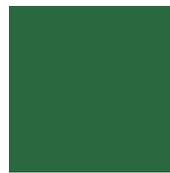
2242-M
VERDE CANA



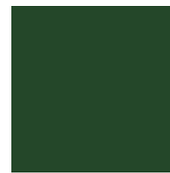
2243-ESP
VERDE SELEÇÃO



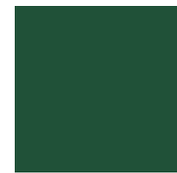
2239-E
LAGUNA



2244-ESP
BANDEIRA



2245-E
ESMERALDA



2246-ESP
VERONESI



6176-C
CHICLETE



6177-M
PINK



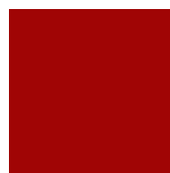
2247-E
FLORESTA



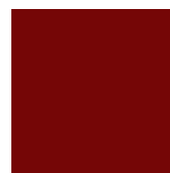
2248-E
MUSGO



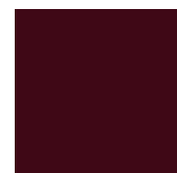
4186-E
ABÓBORA



5181-ESP
VERMELHO



5172-ESP
RUBI



5173-E
VINHO

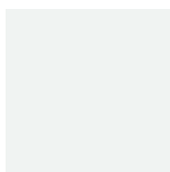
PV SUPREMO
Anti-Pilling
20 ANOS

PV SUPREMO *Anti-Pilling*

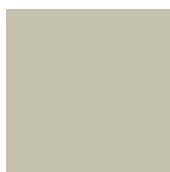


ORDEM | MD 1090.090 LARGURA TUBULAR 0,90 m

PV SUPREMO
Anti-Pilling



01-C
BRANCO



9197-C
AREIA CLARO



9194-C
BOING



9195-C
CHUMBO



3153-C
AMARELO SKOL



3164-C
AMARELO OURO



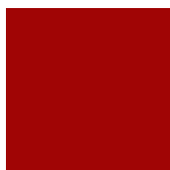
4170-ESP
LARANJA



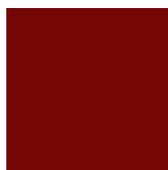
4186-E
ABÓBORA



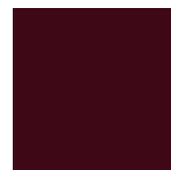
6177-M
PINK



5181-ESP
VERMELHO



5172-ESP
RUBI



5173-E
VINHO

CLASSIFICAÇÃO DE CORES

C CLARA **M** MÉDIA **E** ESCURA **ESP** ESPECIAL

TUBULAR | LARGURA 0,90 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1090.090 PV BRANCO	65%PES 35%CV	175g/m ² ± 5%	3,18/m ± 5%
MD 1090.091 PV COLOR	65%PES 35%CV	185g/m ² ± 5%	3,00/m ± 5%

* 1 KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.

GOLA | LARGURA 0,43 M

ARTIGO	ALTURA	COMPOSIÇÃO	PESO UNITÁRIO	RENDIMENTO
* MD 1020	8,5CM	65%PES 35%CV	0,027kg	37 GOLAS

* SOMENTE SOB ENCOMENDA

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1030	64%PES 32%CV 4%PUE	0,267kg/m ²	2,67 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL ATÉ 30°C



SECAGEM EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



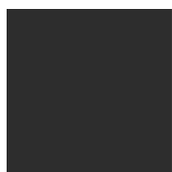
PASSAR FERRO ATÉ 110°



NÃO SECAR EM TAMBOR



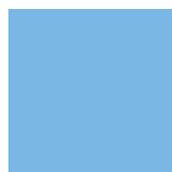
LIMPEZA A SECO PROFISSIONAL P, NORMAL



9226-M
GRAFITE



1393-M
AZUL ESCOLA



1395-M
COBALTO



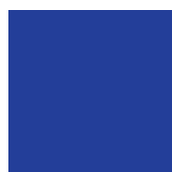
1397-ESP
TURQUESA



1398-M
PETRÓLEO



1400-ESP
ROYAL



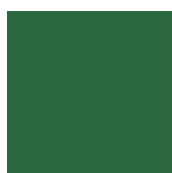
1401-E
BIC



1402-E
SKY



2239-E
LAGUNA



2244-ESP
BANDEIRA



1403-E
AZZURRO



1404-E
MARINHO



2248-E
MUSGO



1601-E
ECLIPSE



21-E
PRETO

PV SUPREMO
Anti-Pilling
PROTEÇÃO 20

PV SUPREMO

Anti-Pilling



ORDEM | MD 1090.180 LARGURA RAMADO 1,80 m

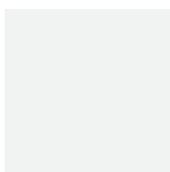
CLASSIFICAÇÃO DE CORES



RAMADO | LARGURA 1,80 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1090.180 PV BRANCO	65%PES 35%CV	175g/m ² ± 5%	3,17/m ± 5%
MD 1090.181 PV COLOR	65%PES 35%CV	185g/m ² ± 5%	3,00/m ± 5%

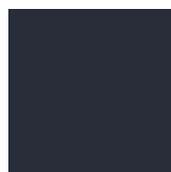
* 1 KG DESTA PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.



01-C
BRANCO



1401-E
BIC



1403-E
AZZURRO



1404-E
MARINHO



21-E
PRETO

GOLA | LARGURA 0,43 M

ARTIGO	ALTURA	COMPOSIÇÃO	PESO UNITÁRIO	RENDIMENTO
* MD 1020	8,5CM	65%PES 35%CV	0,027kg	37 GOLAS

* SOMENTE SOB ENCOMENDA

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1030	64%PES 32%CV 4%PUE	0,267kg/m ²	2,67 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ
110°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



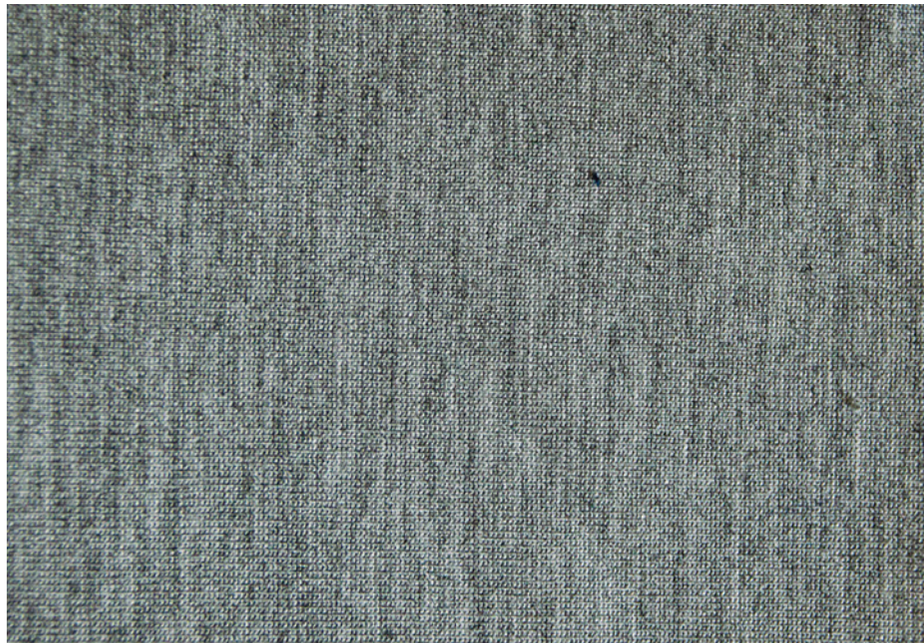
LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL

PV MESCLA

Anti-Pilling

PROTEÇÃO UV 20

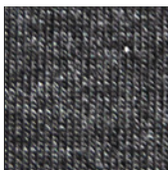
ORDEM | MD 1121 LARGURA TUBULAR 1,20 m



9157
MESCLA CLARO



9198
MESCLA MÉDIO



9219
MESCLA ESCURO

TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1121 PV MESCLA	65%PES 35%CV	170g/m ² ± 5%	2,45/m ± 5%

*1 KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 1040	64%PES 32%CV 4%PUE	0,240 kg/m ²	2,97 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ
110°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL

PIQUET PA SUPREMO

Anti-Pilling



PIQUET PA SUPREMO

Anti-Pilling

PROTEÇÃO UV
50+

ORDEM | MD 2120 LARGURA TUBULAR 1,20 m



CLASSIFICAÇÃO DE CORES



TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 2120.003 PIQUET PA BRANCO	50%CO 50%PES	200g/m ² ± 5%	2,10/m ± 5%
MD 2120.001 PIQUET PA COLOR	50%CO 50%PES	210g/m ² ± 5%	1,98/m ± 5%

*1 KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 3 CAMISETAS TAMANHO M.

GOLA | LARGURA 0,40 M

ARTIGO	ALTURA	COMPOSIÇÃO	PESO UNITÁRIO	RENDIMENTO
MD 2127	8,5CM	50%CO 50%PES	0,026kg	38 GOLAS

PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	ALTURA	COMPOSIÇÃO	PESO UNITÁRIO	RENDIMENTO
MD 2122	3,3CM	50%CO 50%PES	0,019kg	53 PUNHOS

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ
150°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL



01-C
BRANCO



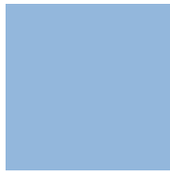
9197-C
AREIA CLARO



8216-C
DESERTO



9193-C
NÉVOA



1393-M
AZUL ESCOLA



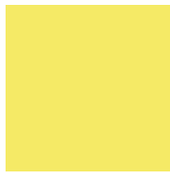
1394-M
AZUL IMPERIAL



1397-ESP
TURQUESA



9226-M
GRAFITE



3154-C
SOLEIL



1401-E
BIC



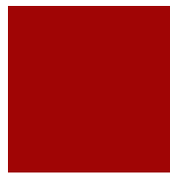
1398-M
PETRÓLEO



9195-C
CHUMBO



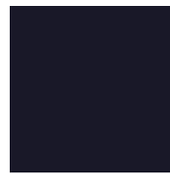
4170-ESP
LARANJA



5171-ESP
VERMELHO



5173-E
VINHO



1404-E
MARINHO



2244-ESP
BANDEIRA



2248-E
MUSGO



21-E
PRETO

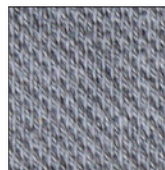
PIQUET PA SUPREMO
Anti-Pilling
50+

PIQUET PA MESCLA

Convencional



MD 2140 TUBULAR LARGURA 1,20 ± 2%			
ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 2140 PIQUET PA MESCLA	88%CO 12%PES	180g/m ² ± 5%	2,31/m ± 5%



9198



MD 2150 TUBULAR LARGURA 1,20 ± 2%			
ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 2150 PIQUET PA MESCLA	67%CO 33%PES	180g/m ² ± 5%	2,31/m ± 5%



9219



MD 2160 TUBULAR LARGURA 1,20 ± 2%			
ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 2160 PIQUET PA MESCLA	50%CO 50%PES	180g/m ² ± 5%	2,31/m ± 5%



9201

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL ATÉ 30°C



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



NÃO SECAR EM TAMBOR



SECAGEM EM VARAL



PASSAR FERRO ATÉ 150°



LIMPEZA A SECO PROFISSIONAL P, NORMAL

MEIA MALHA ALGODÃO

Penteado

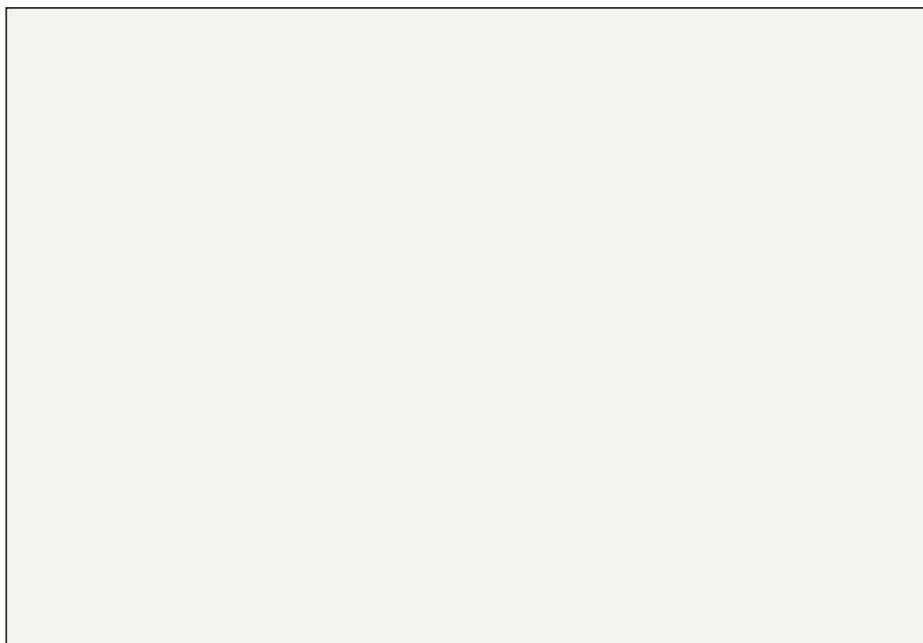
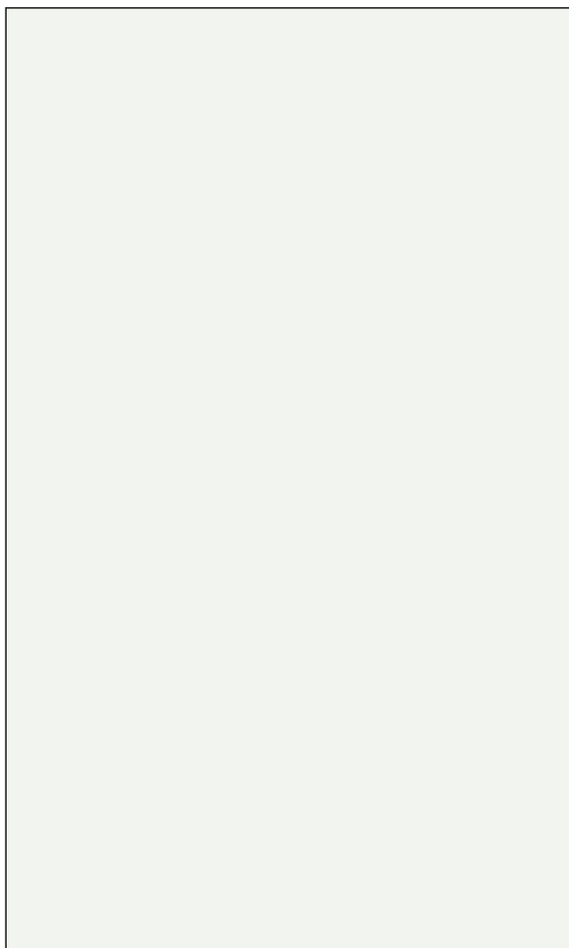


MEIA MALHA ALGODÃO

Penteado

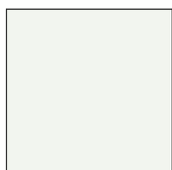
PROTEÇÃO UV
15

ORDEM | MD 4130 | LARGURA TUBULAR 1,20 m

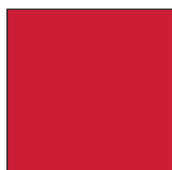


CLASSIFICAÇÃO DE CORES

C CLARA **M** MÉDIA **E** ESCURA **ESP** ESPECIAL



01-C
BRANCO



5171-ESP
VERMELHO



1401-E
BIC



1403-E
AZZURRO



21-E
PRETO

TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 4130.003 M.M. ALGODÃO BRANCO	100%CO	175g/m ² ± 5%	2,38/m ± 5%
MD 4130.001 M.M. ALGODÃO COLOR	100%CO	180g/m ² ± 5%	2,31/m ± 5%

* 1 KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	PESO	RENDIMENTO
MD 4131	97%CO 3%PUE	0,290kg/m ²	2,46 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ
150°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL

MEIA MALHA PA SUPREMO

Anti-Pilling

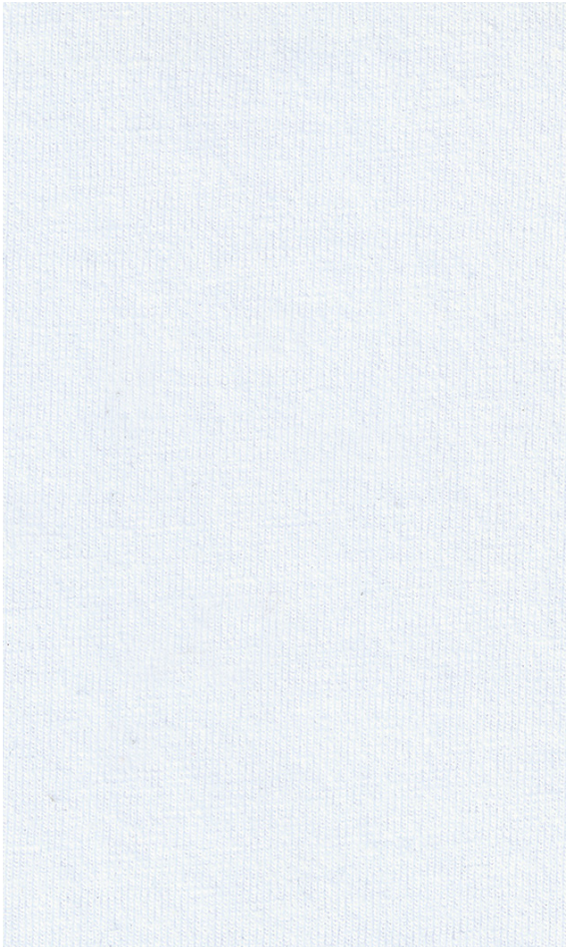


MEIA MALHA PA SUPREMO

Anti-Pilling



ORDEM | MD 3120 | LARGURA TUBULAR 1,20 m



CLASSIFICAÇÃO DE CORES

C CLARA **M** MÉDIA **E** ESCURA **ESP** ESPECIAL



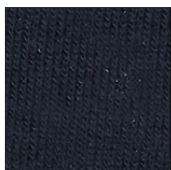
01-C
BRANCO



5171-ESP
VERMELHO



1401-E
BIC



1403-E
AZZURRO



21-E
PRETO

TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
M.D 3120.003 M.M. PA SUPREMO BRANCO	50% PES 50% CO	175g/m ² ± 5%	2,38/m ± 5%
M.D 3120.001 M.M. PA SUPREMO COLOR	50% PES 50% CO	185g/m ² ± 5%	2,25/m ± 5%

* 1 KG DESTA PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	PESO	RENDIMENTO
MD 3121	48%PES 48%CO 4%PUE	0,290kg/m ²	2,46 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



LAVAGEM NORMAL
ATÉ 30°C



SECAGEM
EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE
COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ
150°



NÃO SECAR
EM TAMBOR



LIMPEZA A SECO
PROFISSIONAL P, NORMAL

CLASSIFICAÇÃO DE CORES **C** CLARA **M** MÉDIA **E** ESCURA **ESP** ESPECIAL

MEIA MALHA PP SUPREMO

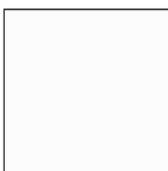
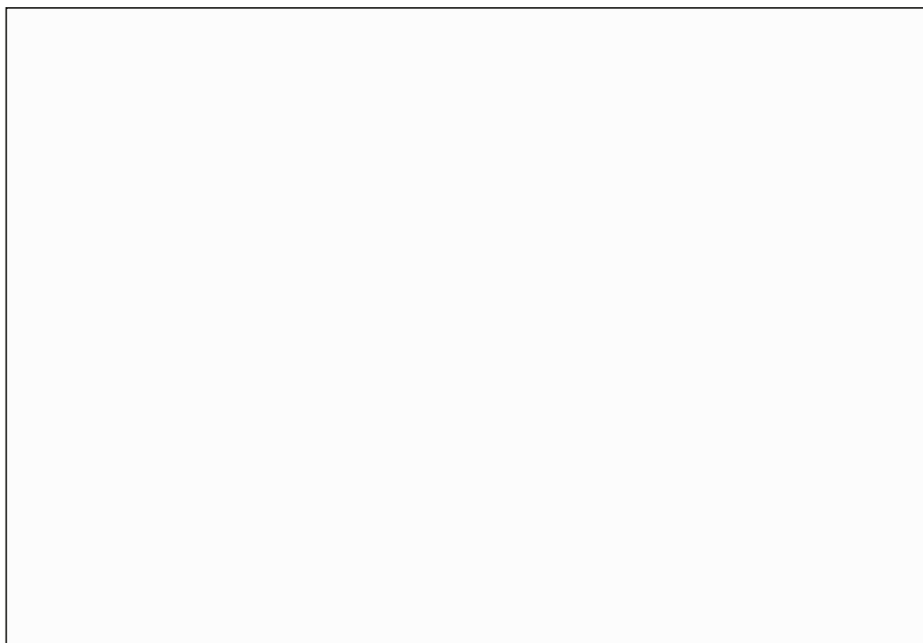
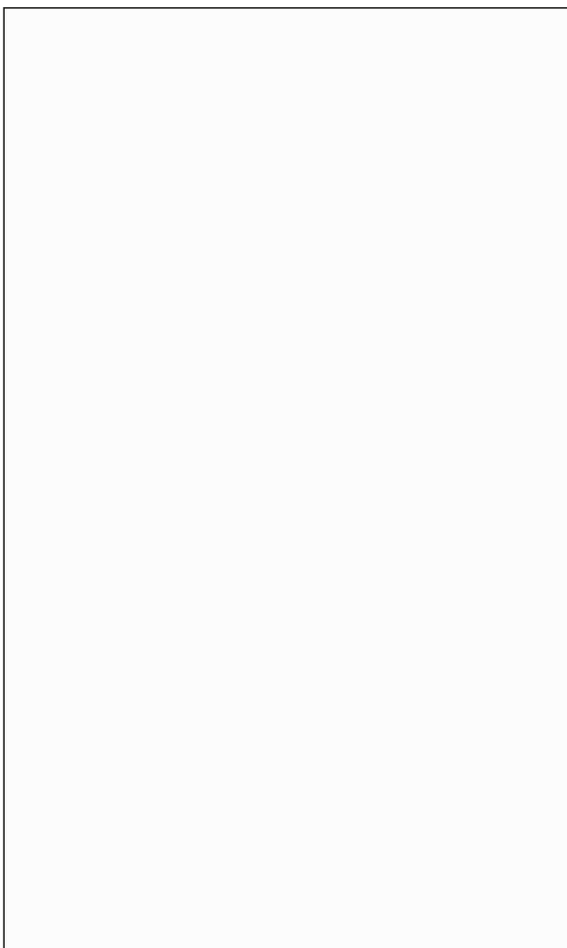
Anti-Pilling



MEIA MALHA PP SUPREMO

Anti-Pilling

ORDEM | MD 6120 | LARGURA TUBULAR 1,20 m



01-C
BRANCO

TUBULAR | LARGURA 1,20 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 6120.003 M.M. PP SUPREMO BRANCO	100%PES	174g/m ² ± 5%	2,39/m ± 5%

*1 KG DESTE PRODUTO RENDE EM MÉDIA 4 CAMISETAS TAMANHO M.

RIBANA/PUNHO | LARGURA 0,70 M

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 6121	97%PES 3%PUE	270g/m ²	2,64 M

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



TEMPERATURA MÁXIMA DE LAVAGEM 30°C



SECAGEM EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ 110°. RISCO A VAPOR



NÃO SECAR EM TAMBOR



NÃO LIMPAR A SECO



LIMPEZA A ÚMIDO PROFISSIONAL PROCESSO SUAVE

MEIA MALHA PP

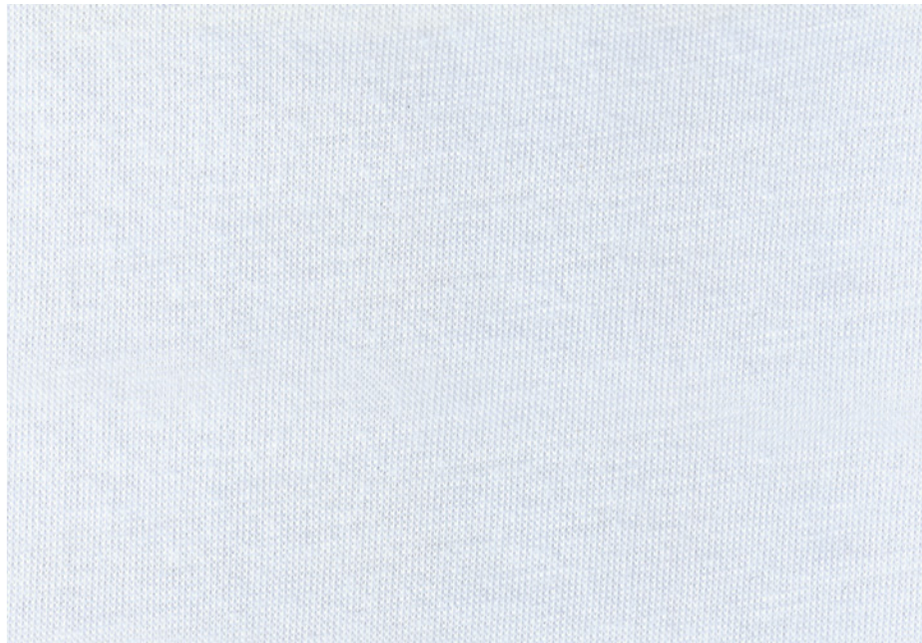
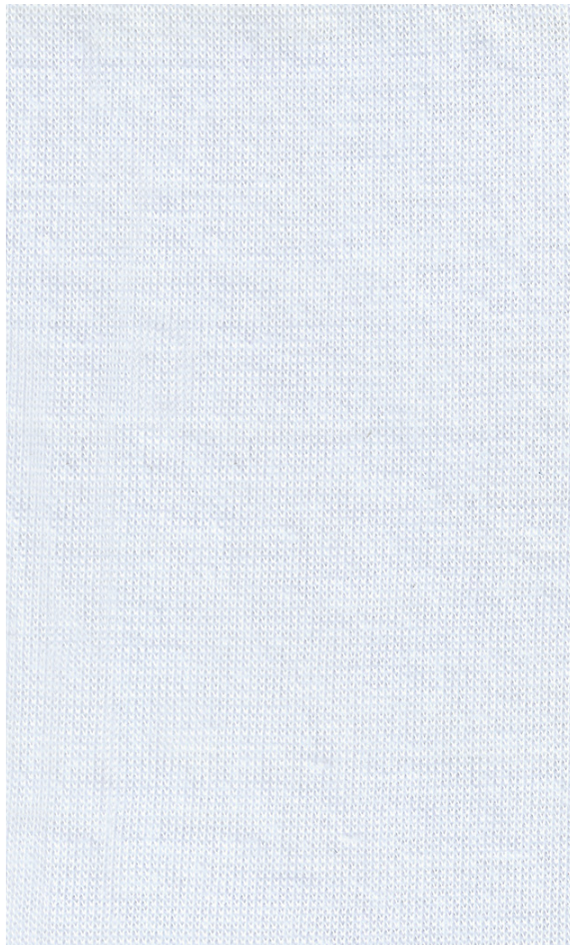
Convenvional



MEIA MALHA PP Convenvional

ORDEM | MD 6150.090 | LARGURA TUBULAR 0,90 m

ORDEM | MD 6150.180 | LARGURA RAMADO 1,80 m



01-C
BRANCO

TUBULAR | LARGURA 0,90 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 6150.090 BRANCO	100% PES	140g/m ² ± 5%	3,96/m ± 5%

RAMADO | LARGURA 1,80 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 6150.180 BRANCO	100% PES	140g/m ² ± 5%	3,96/m ± 5%

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



TEMPERATURA MÁXIMA DE LAVAGEM 30°C



SECAGEM EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



PASSAR FERRO ATÉ 110°, RISCO A VAPOR



NÃO SECAR EM TAMBOR



NÃO LIMPAR A SECO



LIMPEZA A ÚMIDO PROFISSIONAL PROCESSO SUAVE

DRY SUPREMO

Esportivo

PROTEÇÃO UV
35+

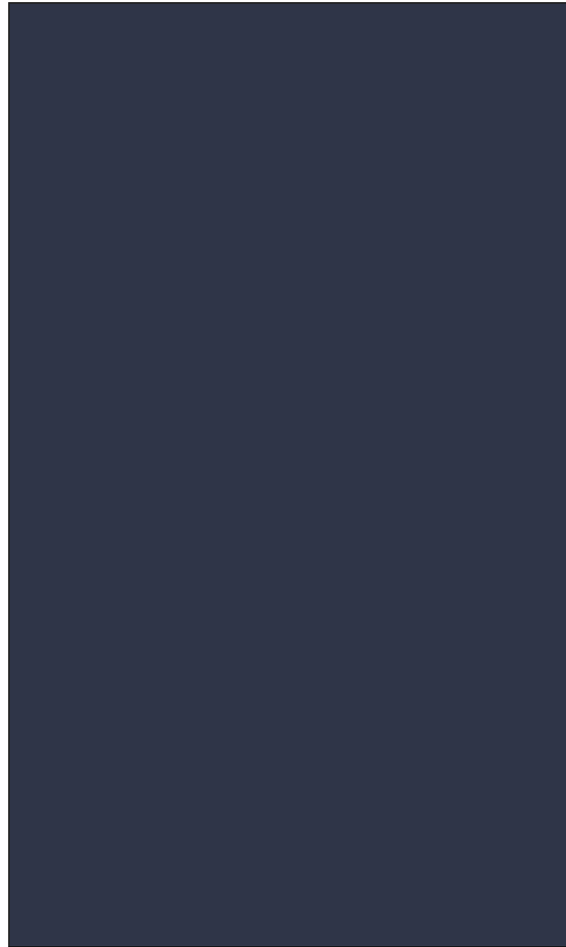


DRY SUPREMO

Esportivo



ORDEM | MD 3190 LARGURA RAMADO 1,90 m



RAMADO | LARGURA 1,90 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 3190.001 DRY SUPREMO COLOR	100%PES	125g/m ² ± 5%	4,21/m ± 5%
MD 3190.003 DRY SUPREMO BRANCO	100%PES	125g/m ² ± 5%	4,21/m ± 5%

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



TEMPERATURA MÁXIMA DE LAVAGEM 30°C



SECAGEM EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



TEMPERATURA MÁXIMA DA BASE DO FERRO DE 110°C SEM VAPOR; VAPOR PODE CAUSAR DANOS IRREVERSÍVEIS



NÃO SECAR EM TAMBOR



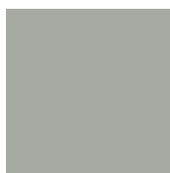
NÃO LIMPAR A SECO



LIMPEZA A ÚMIDO PROFISSIONAL PROCESSO SUAVE



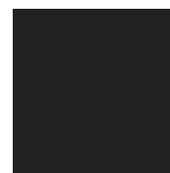
01
BRANCO



9202
PRATA



9195
CHUMBO



21
PRETO



1417
CARIBE



1416
HORTÊNSIA



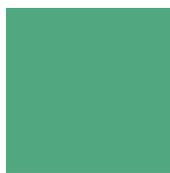
1397
TURQUESA



1400
ROYAL BIC



2239
LAGUNA



2258
VERDE
AMAZÔNIA



2256
VERDE
FOLHA



1404
MARINHO



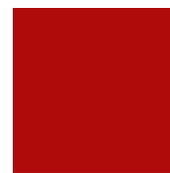
3160
AMARELO
CANÁRIO



3159
AMARELO
SELEÇÃO



4170
LARANJA



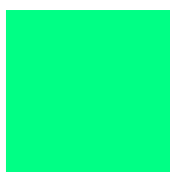
5171
VERMELHO



5173
VINHO



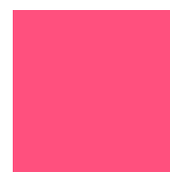
2237
MELÃO
FLUORESCENTE



2257
VERDE
FLUORESCENTE



4172
LARANJA
FLUORESCENTE



6242
ROSA
FLUORESCENTE

DRY SUPREMO
35+
Esportivo

DRY
FRESH



DRY FRESH

ORDEM | MD 3192 LARGURA RAMADO 1,90 m



RAMADO | LARGURA 1,90 ± 2%

ARTIGO	COMPOSIÇÃO	GRAMATURA	RENDIMENTO
MD 3192.001 DRY FRESH COLOR	100%PES	140g/m ² ± 5%	3,75/m ± 5%
MD 3192.003 DRY FRESH BRANCO	100%PES	140g/m ² ± 5%	3,75/m ± 5%

INSTRUÇÕES DE LAVAGEM



TEMPERATURA MÁXIMA DE LAVAGEM 30°C



SECAGEM EM VARAL



ALVEJAMENTO SOMENTE COM OXIGÊNIO



TEMPERATURA MÁXIMA DA BASE DO FERRO DE 110°C SEM VAPOR; VAPOR PODE CAUSAR DANOS IRREVERSÍVEIS



NÃO SECAR EM TAMBOR



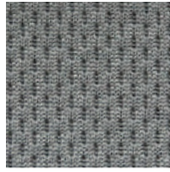
NÃO LIMPAR A SECO



LIMPEZA A ÚMIDO PROFISSIONAL PROCESSO SUAVE



01
BRANCO



9202
PRATA



9195
CHUMBO



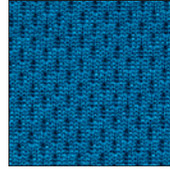
5171
VERMELHO



2237
MELÃO
FLUORESCENTE



2257
VERDE
FLUORESCENTE



1397
TURQUESA



1400
ROYAL BIC



1404
MARINHO

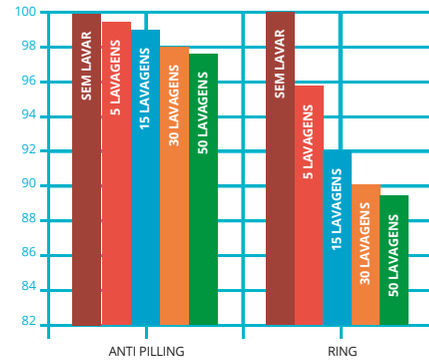


21
PRETO

DRY
FRESH

AGOSTOR RESISTÊNCIA DAS CORES À LAVAGENS

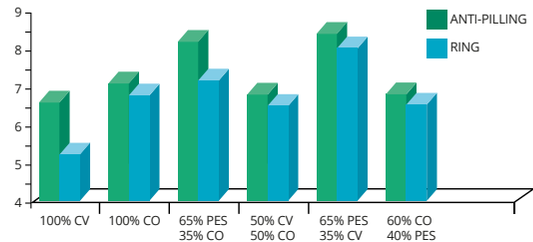
Devido a sua geometria oca, o fio anti-pilling tem melhor absorção de corantes ocasionando uma AGOSTOR resistência às lavagens e permanência da cor comparado aos fios anel e open end. Este processo também significa uma AGOSTOR economia nos processos industriais de tingimento e lavagem, diminuindo os resíduos têxteis (corante e água) e causando menor impacto ambiental.



NE 30/1 - 100% CV MEIA MALHA, TESTADA PELO MÉTODO AATCC 150

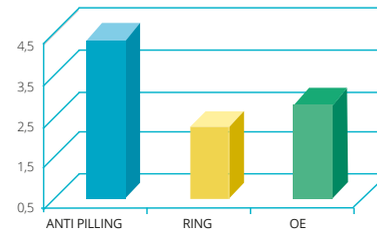
AGOSTOR ABSORÇÃO DA TRANSPIRAÇÃO

Devido a sua geometria, os fios anti-pilling tem melhor absorção e na difusão da umidade, o que confere refrescante confortabilidade ao absorver a transpiração no verão. Ideal para atividades ao ar livre em clima quente e úmido.



ALTA RESISTÊNCIA AO PILLING (BOLINHAS)

No mercado de moda, a eliminação do pilling tem sido um grande desafio. Devido a sua estrutura com menos pilosidade, as Malhas Anti-pilling conseguem resultados surpreendentes.



NE 30/1 - 100% CV MEDIDO POR NU MARTINDALE TEST 7200 REV

ANTI-PILLING DA MALHAS DOPTEX

CONVENCIONAL x ANTI-PILLING

CONVENCIONAL

MAIS FIBRAS EXTERNAS



ANTI-PILLING

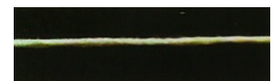
MENOS FIBRAS EXTERNAS



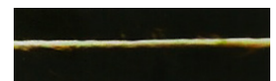
BAIXA PILOSIDADE

No fio Anti-Pilling, cada fibra é retorcida apontando ao interior do fio e fica recoberta por outras fibras. Portanto, as fibras ficam presas em camadas internas que evitam deslizamentos. O fio Anti-Pilling é o fio retorcido com menor pilosidade.

FIO ANTI-PILLING



FIO CONVENCIONAL (RING)



OPEN END (OE)



TESTES REALIZADOS NO SENAI

Submetido aos ensaios de **Martindale** e **Resistência a Pelotamento** no Senai no SENAI, com atribuição das seguintes notas

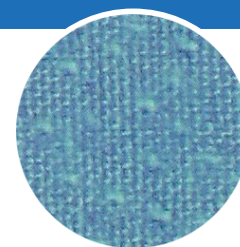
NOTA: 5

ASTM-D4970/05 Martindale

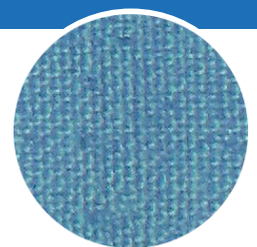
NOTA	SIGNIFICADO
1	PÉSSIMO
2	RUIM
3	REGULAR
4	BOM
5	ÓTIMO

ISO 12945-Resistência ao Pelotamento

NOTA	SIGNIFICADO
1	MUITO SEVERO
2	SEVERO
3	MODERADO
4	ESCASSO
5	ISENTO



MALHA COMUM



MALHA DOPTEX

DOPTEX INOVAÇÃO
E QUALIDADE
TECIDAS
FIO A FIO

www.doptex.com.br

RODOVIA DR. JOÃO JOSÉ RODRIGUES
SP 113 . KM 03 | TIETÉ/SP | CEP 18530-000
CAIXA POSTAL 64 | FONE: (15) 3285-5500