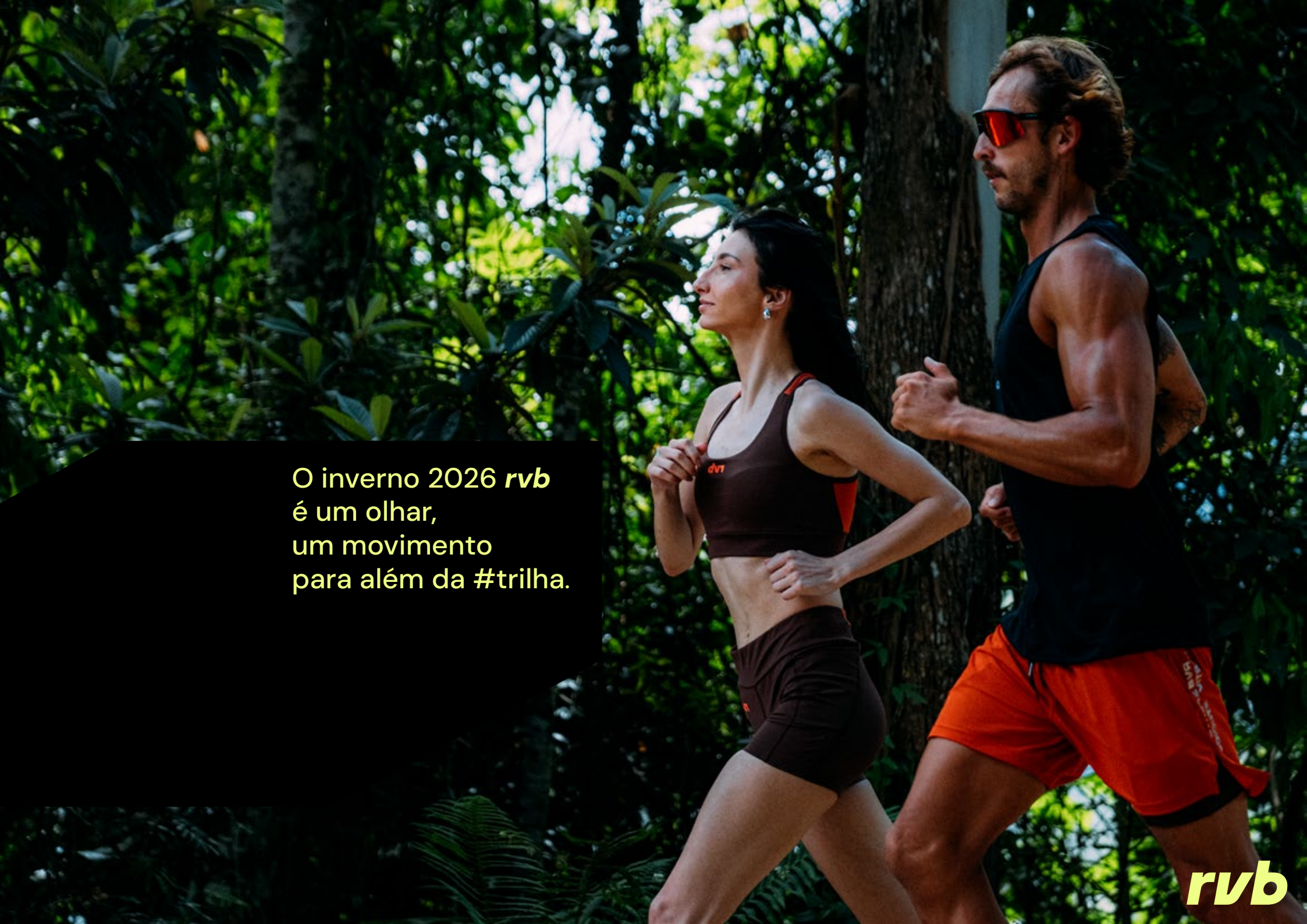




rvb
INVERNO 2026



O inverno 2026 *rvb*
é um olhar,
um movimento
para além da #trilha.

rvb

DOWNLOAD
MOLDES
DA COLEÇÃO



rvb

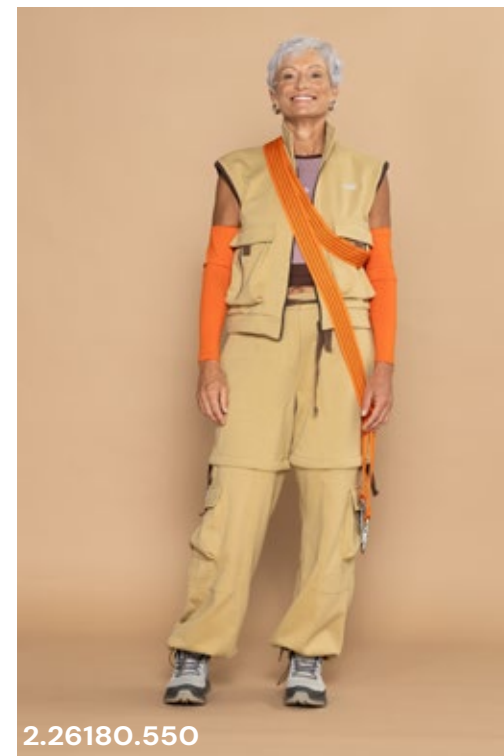
MISTO
LISO

ESTRUTURADOS

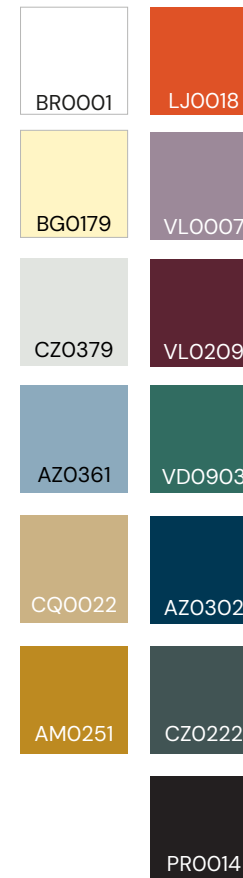
LANÇAMENTO



rvb



2.26180.550



NIX COLOR LIGHT FELP

59% PES 41% CO

BENEFÍCIOS:

Tecido do futuro: Alternativa sofisticada aos moletons;
Conforto térmico com pouco volume.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 270 g/m²

RENDIMENTO: 2,06 kg
RENDIMENTO M²: 3,70 m²/kg



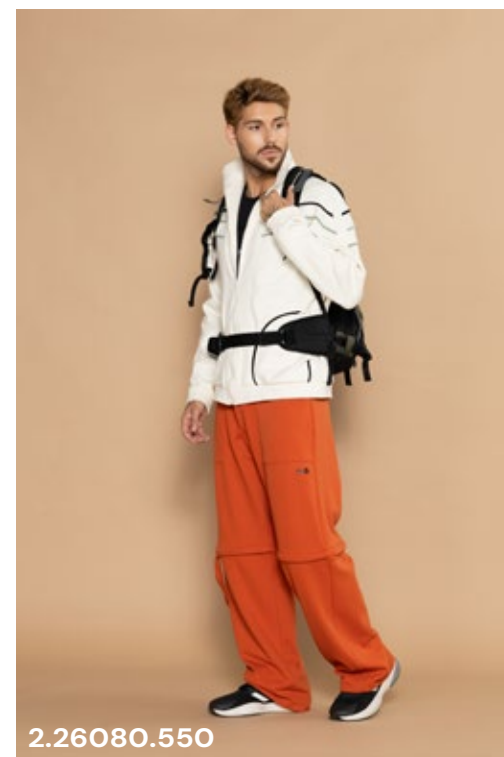
MISTO
LISO

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO



rvb



NIX COLOR FELP

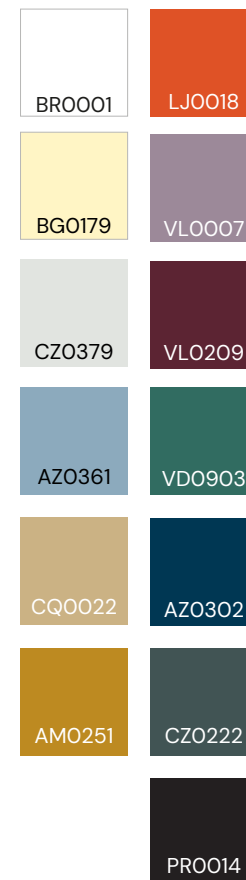
59% PES 41% CO

BENEFÍCIOS:

Tecido do futuro: Alternativa sofisticada aos moletons;
Conforto térmico com pouco volume.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 340 g/m²

RENDIMENTO: 1,63 kg
RENDIMENTO M²: 2,94 m²/kg



TECIDO
DO FUTURO

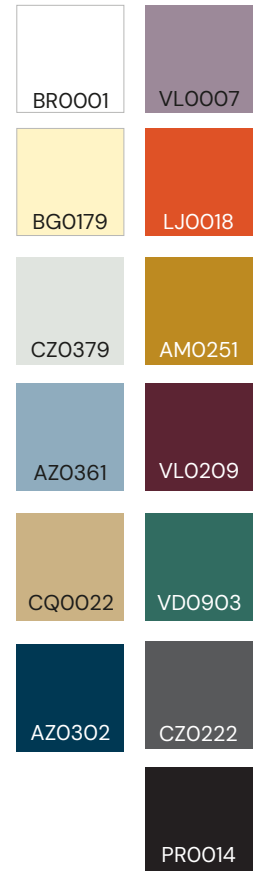




rvb



2.26451.530



KASTER

56% PES 44% CO

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Dupla face para maior versatilidade.

LARGURA 1,65 m
GRAMATURA 290 g/m²

RENDIMENTO: 2,09/kg
RENDIMENTO M²: 3,45 m²/kg



MISTO
TEXTURA

ESTRUTURADOS



rvb



2.26665.530

| | |
|--------|--------|
| BRO001 | LJO018 |
| BGO179 | VLO007 |
| CZO379 | VLO209 |
| AZO361 | VDO903 |
| CQO022 | AZO302 |
| AMO251 | CZO222 |
| | PRO014 |

THORIN LIGHT

51% PES 47% CO 2% PUE

BENEFÍCIOS:

Ideal para peças que exigem leveza e conforto;
Tecido do futuro, alternativa sofisticada aos moletons.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 300 g/m²

RENDIMENTO: 1,85 kg
RENDIMENTO M²: 3,33 m²/kg

MISTO
TEXTURA

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO



BC1955

BC2032

BC2033

BC2034

AFRODITE BICOLOR

67% CO 29% PES 4% PUE

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Dupla face para maior versatilidade.

LARGURA: 1,85 m
GRAMATURA: 240 g/m²

RENDIMENTO: 2,25 /kg
RENDIMENTO M²: 4,17 m²/kg



DUPLA FACE

rvb

MISTO
TEXTURA

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO



rvb



ZACH

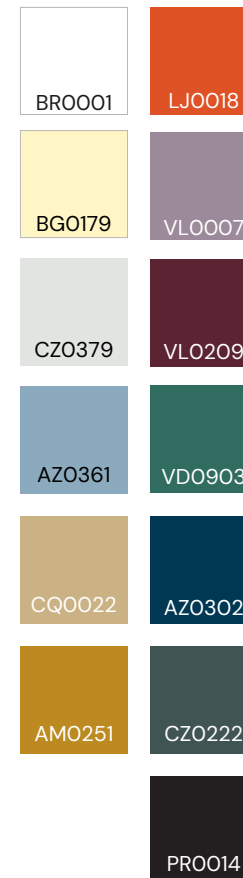
53% PES 47% CO

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Tecido do futuro, aspecto esportivo e conforto interno.

LARGURA 1,90 m
GRAMATURA 280 g/m²

RENDIMENTO: 1,88 kg
RENDIMENTO M²: 3,57 m²/kg



TECIDO
DO FUTURO

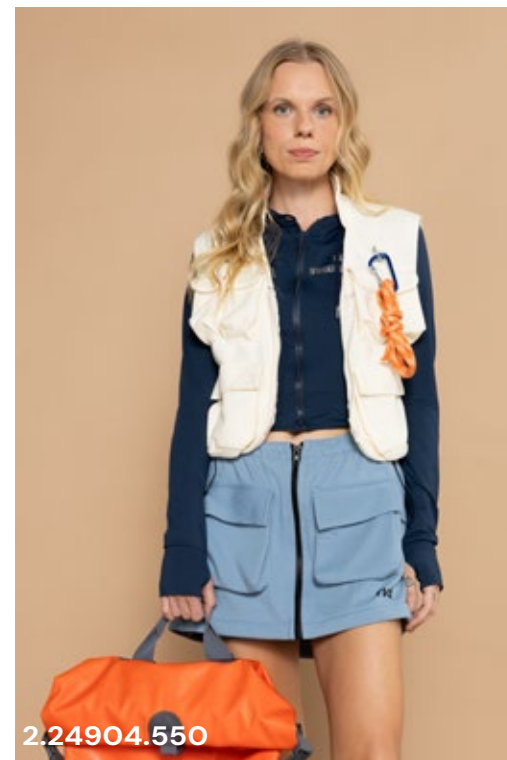
MISTO
TEXTURA

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO



rvb



BERLIM FELP

52% PES 48% CO

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Toque felpado e aconchegante.

LARGURA 1,70 m
GRAMATURA 315 g/m²

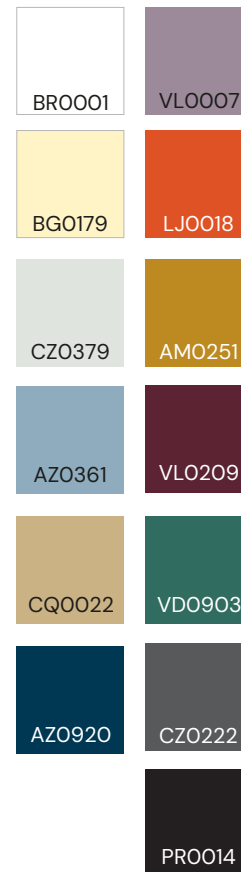
RENDIMENTO: 1,87 kg
RENDIMENTO M²: 3,17 m²/kg



AQUECE

| | |
|--------|--------|
| BRO001 | LJO018 |
| BGO179 | VLO007 |
| CZO379 | VLO209 |
| AZO361 | VD0903 |
| CQO022 | AZO302 |
| AMO251 | CZO222 |
| | PRO014 |

LANÇAMENTO



DYLAN

52%PES 48%CO

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Versátil para diversas aplicações;

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 295 g/m²

RENDIMENTO: 1,88/kg
RENDIMENTO M²: 3,39 m²/kg

rvb

MISTO COM VISCOSE

ESTRUTURADOS



2.04016.530



KING

61% CV 35% PA 4% PUE

BENEFÍCIOS:

Tecido encorpado e durável;
Tecido do futuro, sofisticado e híbrido.

LARGURA 1,35 m
GRAMATURA 370 g/m²

RENDIMENTO: 2,00/kg
RENDIMENTO M²: 2,70 m²/kg

rv**b**

TECIDO
DO FUTURO



2.25588.530

BRO001

VLO007

NT0006

LJO018

CZO379

AM0251

AZO361

VLO209

CQ0022

VDO903

AZO302

CZO222

PRO014

DOBBY

63% CV 31% PA 6% PUE

BENEFÍCIOS:

Tecido leve e confortável.
Dupla face para maior versatilidade.

LARGURA 1,70 m
GRAMATURA 300 g/m²

RENDIMENTO: 1,96/kg
RENDIMENTO M²: 3,33 m²/kg



DUPLA FACE

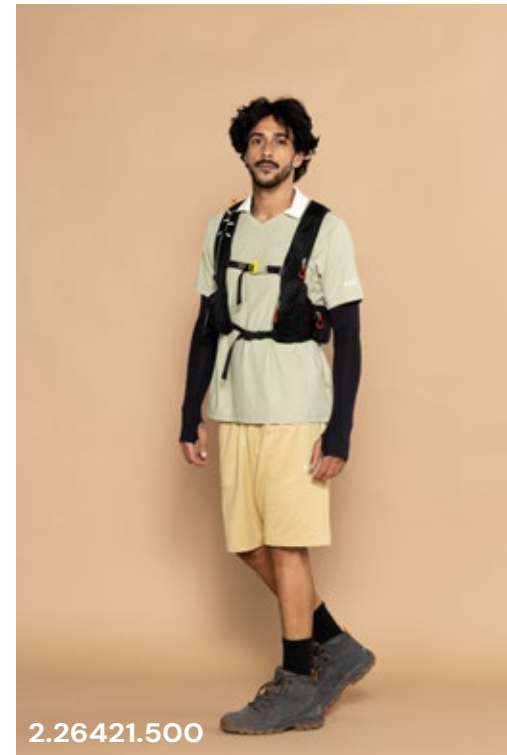
rvb

SINTÉTICO

ESTRUTURADOS



rvb



| | |
|--------|--------|
| BRO001 | LJO018 |
| BGO179 | VLO007 |
| CZO379 | VLO209 |
| AZO361 | VD0903 |
| CQO022 | AZO302 |
| AMO251 | CZO222 |
| | PRO014 |

TOTTENHAM LIGHT

96% PES 4% PUE

BENEFÍCIOS:

Ideal para peças que exigem leveza, conforto e resistência;
Conforto térmico;

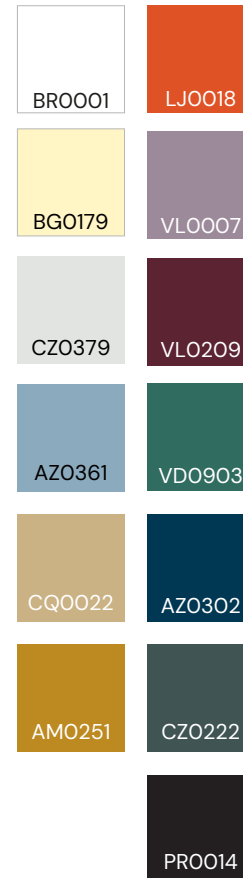
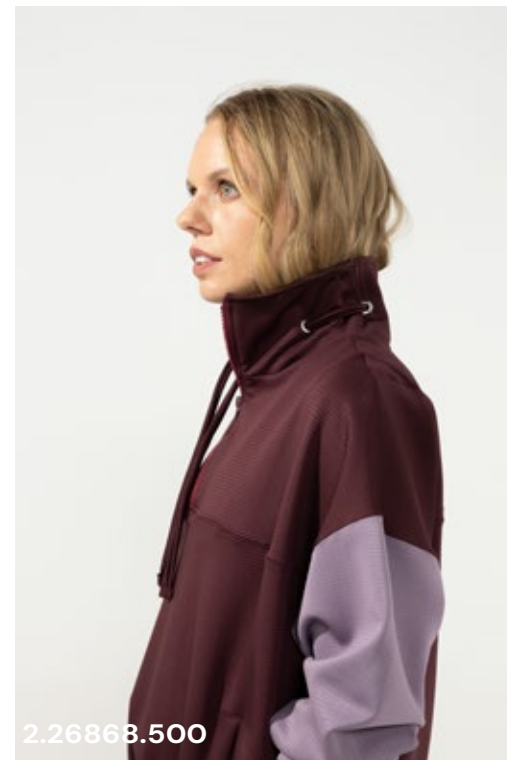
LARGURA 1,60 m
GRAMATURA 245 g/m²

RENDIMENTO: 245/kg
RENDIMENTO M²: 4,08 m²/kg

SINTÉTICO

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO



BROOKS

93% PES 7% PUE

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Dupla face para maior versatilidade;

LARGURA 1,50 m
GRAMATURA 295 g/m²

RENDIMENTO: 2,26 kg
RENDIMENTO M²: 3,39 m²/kg



DUPLA FACE

rvb

SINTÉTICO

ESTRUTURADOS

LANÇAMENTO

rvb

rvb



2.26784.500



EMBOSSE LIGHT

52%PES 48%CO

BENEFÍCIOS:

Textura diferenciada;
Dupla face para maior versatilidade;

LARGURA 1,35 m
GRAMATURA 350 g/m²

RENDIMENTO: 2,12/kg
RENDIMENTO M²: 2,86 m²/kg



DUPLA FACE

LEVES

LANÇAMENTO

TÉRMICOS



2.26894.515



SOULWARM

91%PA 9%PUE

BENEFÍCIOS:

Superfície lisa e acabamento felpado para mais conforto;
Ideal para frio e atividades ao ar livre;

LARGURA 1,60 m
GRAMATURA 145 g/m²

RENDIMENTO: 4,31/kg
RENDIMENTO M²: 6,90 m²/kg

rvb



AQUECE

PESADOS

TÉRMICOS

LANÇAMENTO



2.26787.520



THERMO PLUS

88%PES 12%PUE

BENEFÍCIOS:

Densidade encorpada para alto isolamento térmico;
Versátil para uso em peças de vestuário mais robustas;

LARGURA 1,60 m
GRAMATURA 260 g/m²

RENDIMENTO: 2,40/kg
RENDIMENTO M²: 3,85 m²/kg



rvb

LEVES

POLIAMIDA

LANÇAMENTO



rvb



PORUS RECNYL

100% PA

BENEFÍCIOS:

Evaporação rápida do suor, ideal para peças leves.
Redução do impacto ambiental – Porus Recnyl.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 100 g/m²

RENDIMENTO: 1,80 kg
RENDIMENTO M²: 10 m²/kg



**RECO
NYL**

POLIAMIDA

LEVES
COM ELASTANO

LANÇAMENTO

rvb

rvb



2.26895.500

BOLT RECNYL

95% PA 5% PUE

BENEFÍCIOS:

Conforto e proteção solar [UV50+].

Evaporação rápida do suor, ideal para peças leves.

Redução do impacto ambiental – Porus Recnyl.

LARGURA 1,75 m
GRAMATURA 120 g/m²

RENDIMENTO: 4,76 kg
RENDIMENTO M²: 8,33 m²/kg



RECNYL[®]

LEVES

POLIAMIDA



rvb



2.26642.500



AURA

100% PA

BENEFÍCIOS:

Toque macio e superfície lisa.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 100 g/m²

RENDIMENTO: 5 kg
RENDIMENTO M²: 8 m²/kg



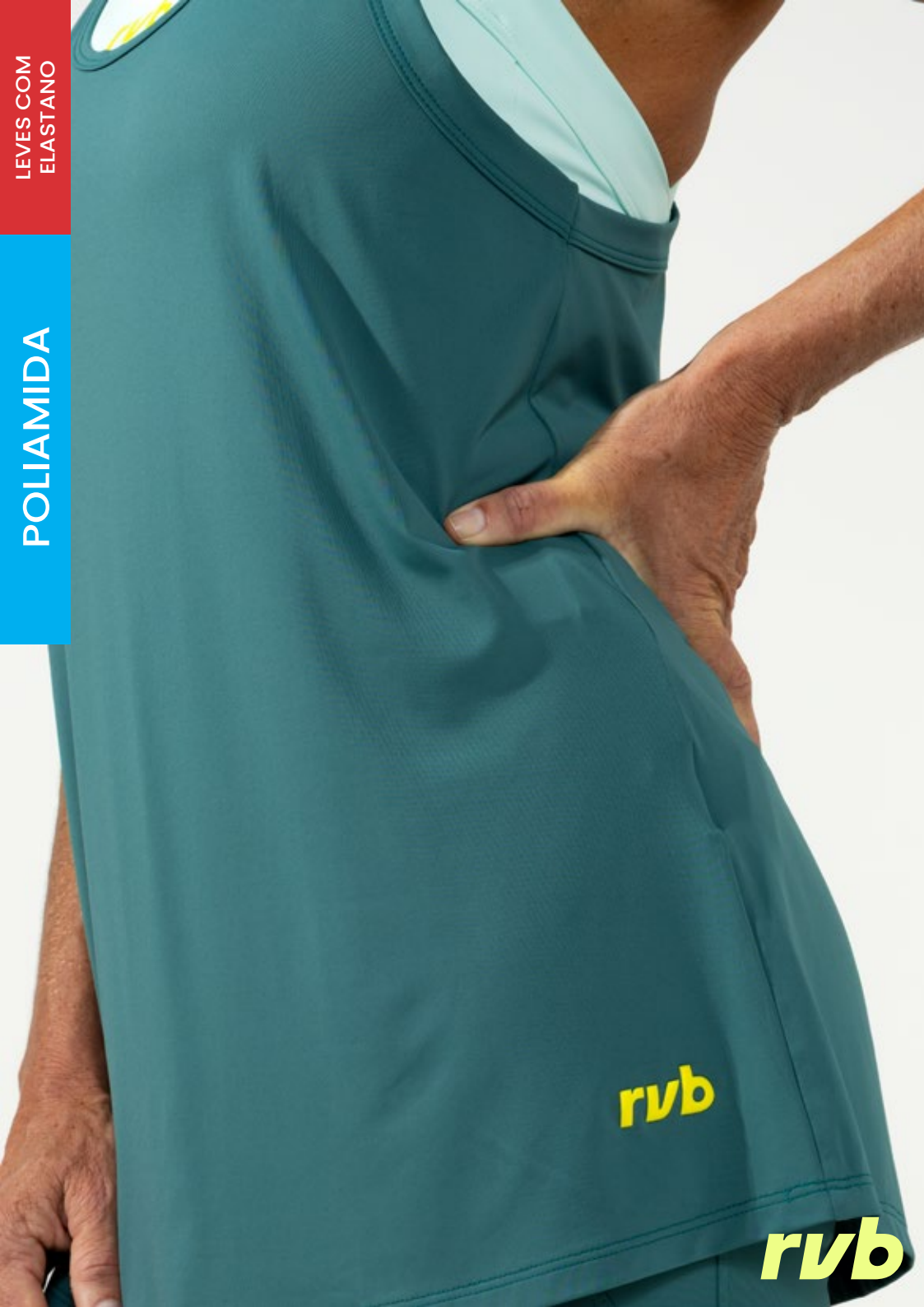
DRY



UV
40
PROTEÇÃO

LEVES COM
ELASTANO

POLIAMIDA



2.24868.500

SOUL III

89% PA 11% PUE

BENEFÍCIOS:

Proporciona conforto, ajuste ao corpo e alta elasticidade. Leve, fluido e de secagem rápida.

LARGURA: 1,80 m
GRAMATURA: 125 g/m²

RENDIMENTO: 4,44kg
RENDIMENTO M²: 8,00 m²/kg



DRY



UV
30
PROTEÇÃO

rvb



rvb



2.26724.500



NOVAK

90% PA 10% PUE

BENEFÍCIOS:

Tecnologia antimicrobiana e antiodor.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças de alta performance.

LARGURA 1,90 m
GRAMATURA 160 g/m²

RENDIMENTO: 3,29kg
RENDIMENTO M²: 6,25 m²/kg





rvb



2.25877.500



HUGO

88% PA 12% PUE

BENEFÍCIOS:

Design moderno e diferenciado.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,85 m
GRAMATURA 180 g/m²

RENDIMENTO: 3 kg
RENDIMENTO M²: 5,56 m²/kg



DRY



AMASSA POUCO



FRESCOR



CONFORTO
& ELASTICIDADE



2.26875.500



VALENTINO II

91% PA 9% PUE

BENEFÍCIOS:

Design moderno e diferenciado.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,85 m
GRAMATURA 160 g/m²

RENDIMENTO: 3,38/kg
RENDIMENTO M²: 6,25 m²/kg



DRY



AMASSA POUCO



FRESCOR

CONFORTO
& ELASTICIDADE



2.26646.500



RALPH

94% PA 6% PUE

BENEFÍCIOS:

Design moderno e diferenciado.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,65 m
GRAMATURA 190 g/m²

RENDIMENTO: 3,19 /kg
RENDIMENTO M²: 5,26 m²/kg



DRY



AMASSA POUCO



FRESCOR

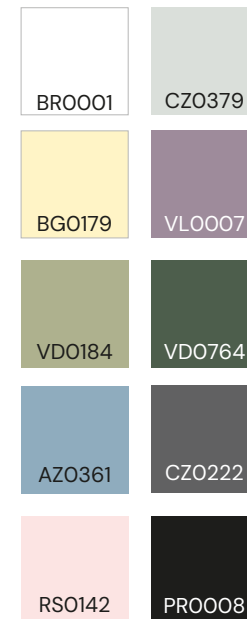
CONFORTO
& ELASTICIDADE



rvb



2.26615.500



GIORGIO

94% PA 6% PUE

BENEFÍCIOS:

Design moderno e diferenciado.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,85 m
GRAMATURA 190 g/m²

RENDIMENTO: 2,84/kg
RENDIMENTO M²: 5,26 m²/kg



DRY



AMASSA POUCO



FRESCOR



CONFORTO
& ELASTICIDADE



rvb



2.16490.500

ENERGY BIOAMIDA

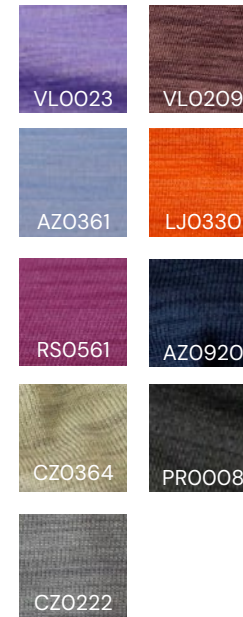
100% PA

BENEFÍCIOS:

Redução do impacto ambiental (poliamida bio-based).
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,75 m
GRAMATURA 105 g/m²

RENDIMENTO: 5,44 /kg
RENDIMENTO M²: 9,52 m²/kg



DRY



Bioamida®

LANÇAMENTO



2.26890.500



PORUS BIOAMIDA

100% PA

BENEFÍCIOS:

Redução do impacto ambiental (poliamida bio-based).
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,90 m
GRAMATURA 110 g/m²

RENDIMENTO: 4,78/kg
RENDIMENTO M²: 9,09 m²/kg



DRY



Bioamida®

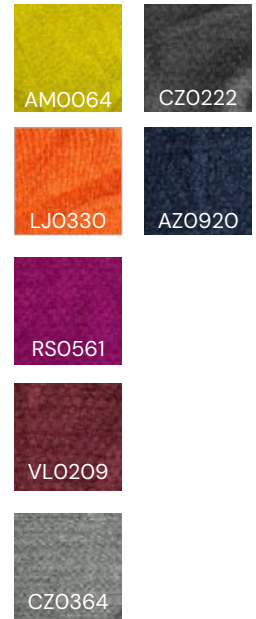
LANÇAMENTO



rvb



2.26896.500



BOLT BIOAMIDA

91% PA 9% PUE

BENEFÍCIOS:

Redução do impacto ambiental (poliamida bio-based).
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,60 m
GRAMATURA 125 g/m²

RENDIMENTO: 5/kg
RENDIMENTO M²: 8 m²/kg



DRY



Bioamida®

LEVISSÍMOS

DRY



rvb



PRO001

2.26608.922

SNATCH COM POLYGIENE

100%PES

BENEFÍCIOS:

Redução do impacto ambiental (poliamida bio-based).
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA 1,60 m
GRAMATURA 130 g/m²

RENDIMENTO: 4,81kg
RENDIMENTO M²: 7,69 m²/kg



ANTIBACTERIANO

DRY



LEVES

DRY

rvb

rvb



2.00055.500



ARAÇÁ DRY

100% PES

BENEFÍCIOS:

Conforto e design moderno.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA: 1,80 m
GRAMATURA: 130 g/m²

RENDIMENTO: 4,27/kg
RENDIMENTO M²: 7,69 m²/kg



DRY



LEVES

DRY

rvb



2.25859.500

| | |
|--------|--------|
| BRO001 | AZ1002 |
| LJ0018 | AZO418 |
| VM0220 | CZ0188 |
| VD1006 | AZO920 |
| VD0754 | PRO001 |
| VD0718 | |

LIA

100% PES

BENEFÍCIOS:

Conforto e design moderno.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças leves.

LARGURA: 1,80 m
GRAMATURA: 135 g/m²

RENDIMENTO: 4,12/kg
RENDIMENTO M²: 7,41 m²/kg



MÉDIOS

DRY

LANÇAMENTO

rvb

rvb



2.26979.500



BRO001

VD0903

VD1006

AZ1002

LJ0018

AZ0903

VM0220

CZ0188

VD0764

AZ0920

VD0718

PRO001

KANSAS

100% PES

BENEFÍCIOS:

Conforto e design moderno.
Evaporação eficiente do suor, ideal para peças mais robustas.

LARGURA 1,30 m
GRAMATURA 230 g/m²

RENDIMENTO: 3,34kg
RENDIMENTO M²: 4,35 m²/kg



DRY

LANÇAMENTO



rvb



2.26678.560



LORIN

100%PES

BENEFÍCIOS:

Design piquet e bicolor.
Leveza e textura diferenciada.

LARGURA 1,80 m
GRAMATURA 105 g/m²

RENDIMENTO: 5,29 /kg
RENDIMENTO M²: 9,52 m²/kg



DRY



HÍBRIDO

57% PA 43% PES

BENEFÍCIOS:

Design dupla face para mais versatilidade.
Textura ponto arroz com excelente encorpamento.

LARGURA 1,65 m
GRAMATURA 140 g/m²

RENDIMENTO: 4,33kg
RENDIMENTO M²: 7,14 m²/kg



ELASTIZADOS DRY

LEVES



2.19865.500



CORPUS II

84% PES 16% PUE

BENEFÍCIOS:

Conforto e suporte durante atividades físicas. Ajuste perfeito ao corpo, garantindo liberdade de movimento.

LARGURA: 1,60 m
GRAMATURA: 155 g/m²

RENDIMENTO: 3,13/kg
RENDIMENTO M²: 5,00 m²/kg



DRY



UV
50+
PROTEÇÃO



MÉDIA
COMPRESSÃO

RECORTES EM LIFT

rvb

LANÇAMENTO



LIFT

91% PES 9% PUE

BENEFÍCIOS:

Conforto e suporte durante atividades físicas.
Ajuste perfeito ao corpo, garantindo liberdade de movimento.

LARGURA: 1,60 m
GRAMATURA: 155 g/m²

RENDIMENTO: 4,03/kg
RENDIMENTO M²: 6,45 m²/kg



DRY



VENTILADOS

rvb

ELASTIZADOS DRY

LEVE
TRANSPARÊNCIA

rvb

rvb



2.26909.500



AEROBIC III

81% PES 19% PUE

BENEFÍCIOS:

Proteção UV50+, adequada para atividades ao ar livre.
Alta compressão, ideal para suporte muscular intenso.

LARGURA: 1,65 m
GRAMATURA: 280 g/m²

RENDIMENTO: 2,16/kg
RENDIMENTO M²: 3,57 m²/kg



ZERO
TRANSPARÊNCIA

ELASTIZADOS DRY



rvb



2.26911.500

| | |
|--------|--------|
| BRO001 | LJO018 |
| BG0179 | AMO251 |
| CZ0379 | VLO209 |
| AZ0361 | VD0903 |
| CQ0022 | VD1006 |
| VL0007 | AZ0920 |
| CZ0222 | PRO001 |

KOURTNEY III

89% PES 11% PUE

BENEFÍCIOS:

Proteção UV50+, adequada para atividades ao ar livre.
Média compressão, equilibrando suporte e conforto.

LARGURA: 1,40 m
GRAMATURA: 280 g/m²

RENDIMENTO: 2,55/kg
RENDIMENTO M²: 3,57 m²/kg



TOQUE LISO

TOUCH



rvb



2.26921.501

BRO001

BRO114

AZO302

PRO035

PIMA RVB II

100% CO

BENEFÍCIOS:

Toque macio e suave proporcionado pelo algodão Pima. Leveza, ideal para peças nobres.

LARGURA: 1,70 m
GRAMATURA: 160 g/m²

RENDIMENTO: 3,68 /kg
RENDIMENTO M²: 6,25 m²/kg



PIMA



LISURA

PELETIZADO

TOUCH

LANÇAMENTO



2.26594.555



FIFTY SOFT FELP

50% PES 47%CO 3% PUE

BENEFÍCIOS:

Maciez e sensação de suavidade ao usar.
Conforto térmico.

LARGURA: 1,80 m
GRAMATURA: 235 g/m²

RENDIMENTO: 2,36 /kg
RENDIMENTO M²: 4,26 m²/kg



AVELUDADO



AQUECE

rvb

PESADOS

MOLETONS



rvb



2.25949.530

| | |
|--------|--------|
| BRO001 | VLO433 |
| BG0179 | LJ0018 |
| AM0251 | VD0764 |
| CQ0099 | AZO302 |
| MR0092 | CZO222 |
| BD0154 | PRO014 |

WAVE

59% PES 41% CO

BENEFÍCIOS:

Estrutura de 3 cabos para maior uniformidade.
Conforto e resistência.

LARGURA 1,95 m
GRAMATURA 260 g/m²

RENDIMENTO: 1,97/kg
RENDIMENTO M²: 3,85 m²/kg

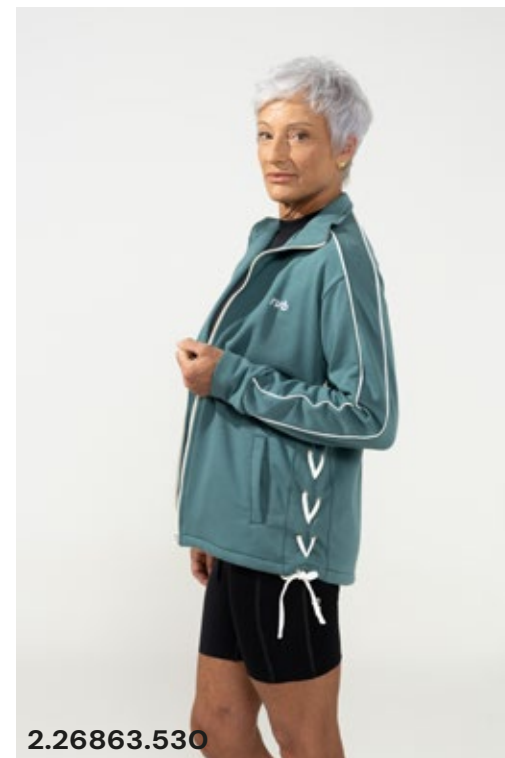


MACIO

LANÇAMENTO



rvb



2.26863.530



WAVE ALGODÃO

66%CO 34%PES

BENEFÍCIOS:

Estrutura de 3 cabos para maior uniformidade.
Capa de algodão para maior conforto e durabilidade.

LARGURA 1,95 m
GRAMATURA 270 g/m²

RENDIMENTO: 1,90/kg
RENDIMENTO M²: 3,70 m²/kg



ANTI PILLING

MOLETONS

ALGODÃO

LANÇAMENTO



rvb



2.26961.530



PIPELINE ALGODÃO

66% CO 34% PES

BENEFÍCIOS:

Estrutura de 3 cabos para maior uniformidade.
Capa de algodão para maior conforto e durabilidade.

LARGURA 1,85 m
GRAMATURA 300 g/m²

RENDIMENTO: 1,84 /kg
RENDIMENTO M²: 3,33 m²/kg



ANTI PILLING

ALGODÃO

MOLETONS

LANÇAMENTO



NALU

86%CO 14%PES

BENEFÍCIOS:

Superfície super lisa para um visual premium.
Alta porcentagem de algodão para maior conforto e durabilidade.

LARGURA 1,95 m
GRAMATURA 285 g/m²

RENDIMENTO: 1,80/kg
RENDIMENTO M²: 3,51 m²/kg

rvb

rvb

Certificações *rvb*





ASSISTA
O FASHION
FILM *rvb*

@rvbmalhas

rvb