

Dalila Têxtil  
 Rua João Januário Ayroso, 3850, Jaraguá do Sul - SC  
 Fone: (47) 3372-9600

**MALHA WOODY**  
**Código: 111200511**

Devido a quantidade de poliéster na composição, este produto pode ser utilizado como base para sublimação, obtendo assim, resultados incríveis e diferenciados na peça pronta. Além do poliéster, a Malha Woody também possui algodão e linho na sua composição, garantindo mais conforto e um ótimo caimento.

O linho é conhecido como uma das fibras mais antigas do mundo e considerado nobre, geralmente associado a peças de alfaiataria. É uma fibra muito instável, por isso geralmente é encontrada com misturas de poliéster, algodão e viscose, criando um visual rústico e elegante ao mesmo tempo.

**\*Atenção: Cor das variantes poderão sofrer alterações de tonalidade dependendo da marca do seu celular ou do dispositivo utilizado.**



Debido a la cantidad de poliester en su composición, este producto puede ser utilizado como base para sublimación, obteniendo así resultados increíbles y diferenciados en la prenda. Además de poliester, la Malha Woody también posee algodón y lino en su composición, garantizando más confort y óptima caída.

El lino es conocido como una de las fibras más antiguas del mundo y considerado noble, generalmente asociado a prendas de sastrería. Es una fibra muy inestable, y por ello generalmente es encontrada con mezclas de poliester, algodón y viscosa, creando un visual rústico y elegante al mismo tiempo.

**\*Atención: el color de las variantes podrá sufrir alteraciones de tonalidad dependiendo de la marca de su celular o dispositivo utilizado.**

**Dados Técnicos**

**Composição:** 50,00% CO / 7,50% CL / 42,50% PES

**Gramatura:** 150 g/m<sup>2</sup>

**Largura:** 1,90 m

**Rendimento:** 3,51 m/kg

**Torção:** 3,00 %

**Selos**



## Mídias Auxiliares



Camiseta linho natural



Camiseta linho natural



Malha Woody



Malha Woody



Malha Woody



Malha Woody

## Acessórios

1071002989 - RIBANA LISA

Rendimento: 2,85 m/kg

Gramatura: 270 g/m<sup>2</sup>

Torção: 3,00 %

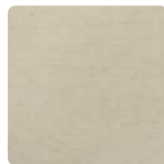
Largura: 0,65 m

Composição: 49,35% CO / 7,40% CL / 41,95% PES / 1,30% PUE

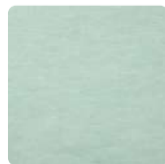
## Cores



20110



35407



23201

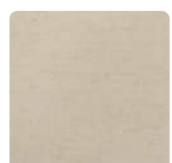


23203



23217

## Pilotagem



35407



23203

## Mostruário



35407

23203

powered by  multiplier