

DESCRIPTIVO:

CAPA DE CHUVA DURÁVEL EM PVC FORRADO,

PERSONALIZADA EM SILK, UNISSEX, LISA NA COR VERDE **(C: 100 M: 45**

**Y: 70 K: 0)**, COM CAPUZ E MANGA COMPRIDA, FECHAMENTO

FRONTAL POR MEIO DE QUATRO BOTÕES PLÁSTICOS DE PRESSÃO

E COSTURAS POR MEIO DE SOLDA ELETRÔNICA.

LOGO DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA E GERENCIAL NA MEDIDA:

9X5,3cm – NAS CORES: C: 65 M:0 Y:80 K:0

GRADE: M, G, GG, EXG.

TAMANHO:

M = 1,15 COMPRIMENTO

G = 1,20 COMPRIMENTO

GG = 1,25 COMPRIMENTO

EXG = 1,30 COMPRIMENTO



# Padrão de Cores

› **PANTONE** é um importante sistema de cores utilizado pela indústria gráfica mundial, nos processos de impressão de cores especiais. Foi desenvolvida uma escala de cores, onde cada cor recebe o nome **PANTONE** + uma numeração específica, que ajuda na escolha e aplicação correta de cada cor nas diversas técnicas de impressão no mercado profissional. Possibilitando uma maior fidelidade de cores na reprodução de peças gráficas.

O padrão de cores **CMYK** é outro modelo utilizado pela indústria gráfica. A sigla corresponde às quatro cores básicas do sistema de impressão, onde **C** representa a cor ciano, **M** a cor magenta, **Y** a amarelo (*yellow*) e **K** para o preto (*black*).

A escala de cores **RGB** (*red, green e blue*) é o modelo de cor que descreve cores para dispositivos eletrônicos que emitem luz, como: monitores, televisores, câmeras digitais, scanners, telas de celulares ou tablets. A sigla vem das 3 cores aditivas básicas: **R** para vermelho (*red*), **G** para verde (*green*) e **B** para azul (*blue*).

Temos, a seguir, os padrões cromáticos das marcas do Sistema **CNA, SENAR e Instituto CNA.**

## VERDE ESCURO SISTEMA CNA

**Pantone** 3298 C  
**C**100 **M**45 **Y**70 **K**0  
**R**0 **G**96 **B**78

## VERDE CLARO SISTEMA CNA

**Pantone** 2420 C  
**C**65 **M**0 **Y**80 **K**0  
**R**54 **G**215 **B**94