



POLIAMIDA 210T
Fecho contrastante
Bolsos laterais

Manutenção



Composição

100% poliamida
Forro malha em rede 100% poliéster
À prova de água e vento

Cores disponíveis



Preto /
Cinzento
escuro



Real /
Amarelo
fluorescente



Camo /
Real



Azul
marinho /
Real



Lima fluo
/ Real

Um produto comprometido



Produtos Relacionados

Tamanhos disponíveis



Tamanhos	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
A/B	68/51	70/55	72/58	74/61	76/64	78/67	80/70

Packaging

Tamanho da caixa : 64 x 44 x 41 cm

Peso por caixa de cartão : 13.00 kg



Personalização

- **Flex** : É a técnica de marcação recomendada para séries pequenas e médias. Há vários aspectos: liso, veludo, fluorescente, brilhante, ouro e prata. Estes são vinílicos de ferro sobre ferro que são cortados e colados por prensagem a quente. São muito bem adaptados a uma vasta gama de materiais e substratos.
- **Serigrafia** : A técnica mais amplamente utilizada. Consiste, pelo método do estêncil, em depositar a tinta directamente sobre o produto. Existem tantos ecrãs e passagens como cores no motivo a reproduzir e todas as cores podem ser alcançadas. Esta técnica torna possível a produção de quantidades muito grandes. Permite a utilização de tintas com vários efeitos para rebocos muito diferentes e está adaptada a quase todos os suportes têxteis. A marcação de substratos coloridos requer uma subcapa opacificante chamada « fundo branco ».
- **Sublimation** : Uma técnica que só é utilizada em substratos predominantemente poliéster e branco ou mesmo de cor clara, a sublimação é o método que oferece uma definição perfeita e brilho das cores impressas. Não há limite para o número e disposição das cores. A outra grande vantagem desta técnica é que não há diferença no tacto entre as áreas marcadas e as áreas em branco.
- **Transfer** : A técnica certa para todos os materiais. É recomendado para bagagem, peças de vestuário pesadas, superfícies de difícil acesso. Consiste em transferir a marcação de um suporte de papel para a peça de vestuário através de colagem a quente. A marcação por colagem traz rigidez aos suportes luminosos ao nível da zona de marcação, no entanto, o produto mantém todas as suas qualidades de conforto.