

# Blanquetas Armstrong Advantage Plus

As vantagens das blanquetas Armstrong *Advantage Plus* para impressão offset começam por sua estrutura. O tradicional suporte de lonas têxteis é substituído por uma estrutura especial sintética patenteada. Essa estrutura é responsável por melhores propriedades físicas, tais como:

- Menor perda de espessura durante a utilização da blanqueta;
- Melhor resistência ao tensionamento, dispensando constantes tensionamentos adicionais;
- Rápida recuperação de amassamentos e maior resistência a vincos e cortes decorrentes das bordas dos suportes, graças a maior espessura de sua camada superficial e camada compressível;
- Vida útil estendida e excelente reprodução de pontos.

## Especificações técnicas :

<b>Tipo</b>	Compressível de célula fechada - 1000kPa: 0,16 – 0,22mm
<b>Superfície</b>	Micro-retificada
<b>Rugosidade, Ra</b>	0,6 a 0,9 µm
<b>Dureza</b>	80 Shore A (DIN 53505)
<b>Microdureza da superfície</b>	65 +/- 3 IRHD (DIN 53519-2)
<b>Deformação</b>	Menos de 0,7% (500N/5cm)
<b>Espessura</b>	1,95 +/- 0,02 mm (ISO 12636)

## Condições de armazenagem :

Armazenar as blanquetas em sua embalagem original em local fresco e ventilado (até 25°C e 60% Umidade), enroladas e em pé.

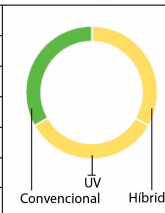
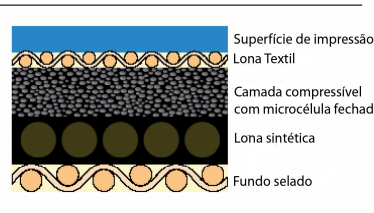
Evitar contato direto com a luz.

Quando armazenar na horizontal, sempre colocar face com face.

## Manutenção:

Para garantir a eficiência do produto, realizar o tensionamento da blanqueta sempre com **torquímetro**, segundo recomendações de torque para cada equipamento (verificar com nosso Depto. Técnico).

Limpar somente com produtos homologados pelo fabricante da máquina impressora, sempre evitando o uso de solventes aromáticos (restaurador, querosene e outros). Cortar o calço da blanqueta, pelo menos 1cm menor na largura, para diminuir a chance de penetração de solventes, dando preferência para calços calibrados de acordo com as especificações do fabricante da impressora offset.

Aplicação	Tinta	Estrutura
Offset Plana	 <p>Convencional    Híbrido</p>	 <p>Superfície de impressão Lona Textil Camada compressível com microcélula fechada Lona sintética Fundo selado</p>
Offset Rotativa		
Jornal		
Embalagem		
Verniz		
Metal		
Plástico		
Legenda	<p>■ Recomendável    ■ Aceitável    ■ Não recomendado</p>	