

**BLAMA 30**
**FICHA TÉCNICA**


- > FDA Alimentaria.
- > Resistencia a aceites y grasas vegetales.
- > Resistencia limitada a aceites y grasas animales.
- > Trama rígida.

**CARACTERÍSTICAS**

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Espesor</b>                            | 3,70 mm ± 0,25 mm      |
| <b>Nº de telas</b>                        | 3                      |
| <b>Tejido</b>                             | Poliéster              |
| <b>Peso</b>                               | 4,40 kg/m <sup>2</sup> |
| <b>Temperatura de trabajo (constante)</b> | -15°C a +80°C          |
| <b>Temperatura (puntual)</b>              | -25°C a +100°C         |
| <b>Carga de rotura</b>                    | 300 N/mm               |
| <b>Carga de trabajo (1% alargamiento)</b> | 22 N/mm                |
| <b>Carga máxima (1,5% alargamiento)</b>   | 30 N/mm                |
| <b>Diámetro tambor flexión</b>            | 110 mm                 |
| <b>Diámetro tambor contraflexión</b>      | 140 mm                 |
| <b>Ancho máximo</b>                       | 3.000 mm               |

**COBERTURA**

|                 |                 |           |
|-----------------|-----------------|-----------|
| <b>SUPERIOR</b> | <b>Espesor</b>  | 0,80 mm   |
|                 | <b>Material</b> | PVC       |
|                 | <b>Color</b>    | Blanco    |
|                 | <b>Acabado</b>  | Liso      |
|                 | <b>Dureza</b>   | 70 ShA    |
| <b>INFERIOR</b> | <b>Espesor</b>  | 0 mm      |
|                 | <b>Material</b> | -         |
|                 | <b>Color</b>    | Crudo     |
|                 | <b>Acabado</b>  | Tejido WP |
|                 | <b>Dureza</b>   | 0 ShA     |