

FANA QUIMICA S.A.



ESPECIFICACION DE CALIDAD

Producto: plantilla de armado para la industria del calzado

Denominación: FANANDAR 740

Datos técnicos

| | | |
|--|-----------------|------------------|
| Densidad | 0.60 - 0.62 | g/cc |
| Dimensiones | 115 x 120 | cm +/- 1 % |
| Humedad | 6 a 8 | % |
| Espesor | 1,00 mm nominal | gramaje |
| | 1,25 mm nominal | 600 - 620 g/m2 |
| | 1,50 mm nominal | 750 - 775 g/m2 |
| | 1,75 mm nominal | 900 - 930 g/m2 |
| | 2,00 mm nominal | 1050 - 1085 g/m2 |
| Absorción de agua (8 horas) | 40 | % mínimo |
| Evaporación de agua (16 horas a temp.ambiente) | 85 | % mínimo |
| Hinchamiento | 30 | % máximo |
| Dilatación longitudinal | 1 | % máximo |
| Dilatación transversal | 1,5 | % máximo |
| Doble plegado (con pesa de 800 g) | 150 | ciclos mínimo |
| Color | rosado | |
| Superficie plancha | 1,38 | m2 |
| Impresión flexográfica | rojo | |

Según Instituto Alemán del Calzado - Normas ISO 3034