



CHEMIA

CHEMIA S.A.
Calle 34 N°4534 (Ex J. Godoy)
(1650) San Martín, Bs As.
(011) 4752 – 5594 / 3321
www.chemia.com.ar

FICHA TÉCNICA
GIRO INGLÉS 21X21

Esta tela está especialmente diseñada para su trabajo en conjunto con resinas poliéster, vinil ester y sistemas epoxi.

Es un tejido bidireccional de fácil impregnado, lo que lo hace ideal para trabajos de impregnación manual como también mediante el uso de maquinaria específica.

-Especificaciones:

-Dimensiones:

Ancho: 1,00 m

Largo: 50 m

Peso promedio: 170 g/m² (± 5%)

Espesor promedio: 0,35 mm (± 5%)

-Composición:

Trama: Direct Roving 200 Tex

Urdimbre: Direct Roving 200 Tex

Patrón: Giro Inglés

-Características de la materia prima:

Fibra de vidrio tipo E

Diámetro del filamento: 13 μ (100 tex)

Humedad máxima: 0.05 %

Sólidos: 0.65 %

Resistencia a la tracción mínima: 8 Kgf (100 tex)

Comportamiento frente al fuego: Incombustible.

Resistencia al calor, derretimiento: 1100 °C