

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

FICHA TÉCNICA TELA 205

Esta tela está especialmente diseñada para su trabajo en conjunto con resinas poliester, 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: 205 g/m2 (± 5%) Espesor promedio: 0,17 mm (± 5%)

-Composición:

Trama: Direct Roving 100 Tex Urdimbre: Direct Roving 100 Tex

Patrón: 1x1 (Plain)

-Características de la materia prima:

Fibra de vidrio tipo E

Diámetro del filamento: $10~\mu$ Humedad máxima: 0.05~%

Sólidos: 0.65 %

Resistencia a la tracción mínima: 3.7 Kgf

Comportamiento frente al fuego: Incombustible.

Resistencia al calor, derretimiento: 1100 °C