

The logo for CHEMIA, featuring the word "CHEMIA" in white, uppercase, serif font centered within a dark red square background.

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 TEJIDOS ROVING

-Los Tejidos Roving, están especialmente diseñados para su trabajo en conjunto con resinas poliéster, vinil ester y sistemas epoxi.

Son productos ideales para trabajos de impregnación manual como también mediante el uso de maquinaria específica. Las aplicaciones que generalmente utilizan Tejidos Roving son; embarcaciones, contenedores, aeronautica, autopartes, artículos deportivos, tanques resistentes a la corrosión, paneles translúcidos, etc.

-Características: gran porosidad, excelente estabilidad dimensional, gran resistencia mecánica, rápida impregnación, refuerzo económico, fácil de manipular, gran respuesta al impacto.

-Especificaciones:

<u>Roving 330 (15c)</u>	<u>Roving 600 (30c)</u>	<u>Roving 800 (60c)</u>
Ancho: 1,20 m	Ancho: 1,20 m	Ancho: 1,20 m
Largo: 60 m	Largo: 40 m	Largo: 30 m
Peso: 30 kg	Peso: 30 kg	Peso: 30 kg
Peso m2: 330 g	Peso m2: 600 g	Peso m2: 800 g
Patrón: 1x1 (plain)	Patrón: 1x1 (plain)	Patrón: 1x1 (plain)
Trama: 408 tex	Trama: 740 tex	Trama: 1100 tex
Urdimbre: 740 tex	Urdimbre: 1100 tex	Urdimbre: 2200 tex
Espesor: 0,45 mm	Espesor: 0,60 mm	Espesor: 0,75 mm