

CTG TAISHAN FIBERGLASS

FIL ROVING (Gun Roving)

CODE PRODUIT	CODE MANUFACTURIER	EMBALLAGE	DESCRIPTION
ERS240-T132BX	G1-240-P2A	48 X 19 kg/rouleau 912 kg/palette 64 X 19 kg/rouleau 1216 kg/palette	Facile à tirer. Mouillage rapide 2400 tex (g/km), 207 yield (verge/lv)
ERS240-T132MX	G2-240-P2A	48 X 19 kg/rouleau 912 kg/palette 64 X 19 kg/rouleau 1216 kg/palette	Très facile à tirer. Mouillage contrôle. 2400 tex, 207 yield
ERS240-T132D	G6-240-P2A	48 X 19 kg/rouleau 912 kg/palette 64 X 19 kg/rouleau 1216 kg/palette	Bain et douche. Résines charge. Mouillage rapide. 2400 tex, 207 yield
ERS310-T132MX	G2-310-P2A	48 X 19 kg/rouleau 912 kg/palette 64 X 19 kg/rouleau 1216 kg/palette	Facile à tirer. Lamination épais. Débit élevé. 3100 tex, 160 yield.

FIL ROVING (Pultrusion)

CODE PRODUIT	Densite Lineare Tex m/kg	Densite Lineare Yield v/lv	Types de resine
T911	600,1200,2400,4400 4800,8800,9600	828,414,207,113,104,56,52	UP, VE
T912	200,275,300,600 1200,2400	2484,1807,1656,414,207	UP, VE
T980S	1200,2400,4800 8800,9600	414,207,113,56,52	EP

MAT DE VERRE (Chopped Strand Mat)

CODE PRODUIT	CODE MANUFACTURIER	EMBALLAGE	DESCRIPTIONS
EMC300-0965	M1-1.0-38"	12 X 36.5 kg/rouleau 438 kg/palette	2 cotés coupé
EMC300-1270M	M2-1.0-50"	12 X 48.0 kg/rouleau 576 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC300-1524M	M2-1.0-60"	12 X 57.5 kg/rouleau 690 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC300-1720M	M2-1.0-72"	12 X 69.0 kg/rouleau 828 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC450-0965	M1-1.5-38"	12 X 36.5 kg/rouleau 438 kg/palette	2 cotés coupé
EMC450-1270	M1-1.5-50"	12 X 48.0 kg/rouleau 576 kg/palette	2 cotés coupé
EMC450-1270M	M2-1.5-50"	12 X 48.0 kg/rouleau 576 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC450-1524M	M2-1.5-60"	12 X 57.5 kg/rouleau 690 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC450-1720M	M2-1.5-72"	12 X 69.0 kg/rouleau 828 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC600-0965	M1-1.5-38"	12 X 36.5 kg/rouleau 438 kg/palette	2 cotés coupé
EMC600-1270M	M2-1.5-50"	12 X 48.0 kg/rouleau 576 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC600-1524M	M2-1.5-60"	12 X 57.5 kg/rouleau 690 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché
EMC600-1720M	M2-1.5-72"	12 X 69.0 kg/rouleau 828 kg/palette	1 coté coupé, 1 coté éfiloché

PP CENTRE MAT DE VERRE (MAT CENTRE COMBINE) INFUSION

CODE PRODUIT	POIDS TOTAL g/metre carré	MAT g/metre carré (oz/pieds carré)	CENTRE PP g/mc (oz/pieds carre)
ECW 300/150/300	750	2 x 300 (2 x 1oz)	150 (.5 oz)
ECW 450/150/450	1050	2 x 450 (2 x 1.5oz)	150 (.5 oz)
ECW 300/180/300	780	2 x 300 (2 x 1oz)	180 (.6 oz)
ECW 450/180/450	1080	2 x 450 (2 x 1.5oz)	180 (.6 oz)
ECW 600/180/600	1380	2 x 600 (2 x 2oz)	180 (.6 oz)

TISSU ROVING (Woven Roving)

CODE PRODUIT	CODE MANUFACTURIER	EMBALLAGE	DESCRIPTION
EWR600-0965	W1-600-0965 38"	16 X 40 kg/rouleau 640 kg/palette	18 oz/verge carré
EWR600-1270	W1-600-1270 50"	16 X 50 kg/rouleau 800 kg/palette	18 oz/verge carré
EWR800-0965	W1-800-0965 38"	16 X 40 kg/rouleau 640 kg/palette	24 oz/verge carré
EWR800-1270	W1-800-1270 50"	16 X 50 kg/rouleau 800 kg/palette	24 oz/verge carré
EWR800-1524	W1-800-1524 60"	16 X 60 kg/rouleau 960 kg/palette	24 oz/verge carré
EWR800-2134	W1-800-2134 84"	12 X 80 kg/rouleau 960 kg/palette	24 oz/verge carré

VOILE DE SURFACE

CODE PRODUIT	CODE MANUFACTURIER	EMBALLAGE	DESCRIPTION
AEMS30-1270	AEMS30-50"	12 X 14.5 kg/rouleau 174 kg/palette	Voile de surface 30 g/m ²
AEMS45-1270	AEMS45-50"	12 X 22.0 kg/rouleau 264 kg/palette	Voile de surface 45 g/m ²