

T.CAR91 - Cartão De Juntas (AUTO)



Propriedades

Planix PX04 é um material à base de celulose impregnado com gelatina plastificada.

Características	Método Teste	Valor	Unidade
Teor de humidade	15min @ 100°C	8- 14	%
Espessura	ASTM F104	± 10%	mm
Compressão	ASTM F36	25- 40	%
Recuperação	ASTM F36	40 min	%
Resistência à tração	ASTM F152	13.79	Mn/m2
IRM Óleo 903- Aumento peso	ASTM F146	15 max	%
IRM Óleo 903- Aumento de espessura	ASTM F146	5 max	%
Combustível B - Aumento de peso	ASTM F146	15 max	%
Combustível B- Aumento de Espessura	ASTM F146	5 max	%
Aumento de peso da água	ASTM F146	90 max	%
Aumento de espessura da água	ASTM F146	30 max	%

Código	Descrição	Folhas (mm)	Folhas (mm)
T.CAR91.025	Cartão de Juntas 0.25 mm Auto	25000 x 1000 x 0.25	50000 x 1000 x 0.25
T.CAR91.030	Cartão de Juntas 0.30 mm Auto	25000 x 1000 x 0.30	50000 x 1000 x 0.30
T.CAR91.050	Cartão de Juntas 0.50 mm Auto	25000 x 1000 x 0.50	50000 x 1000 x 0.50
T.CAR91.080	Cartão de Juntas 0.80 mm Auto	25000 x 1000 x 0.80	50000 x 1000 x 0.80
T.CAR91.100	Cartão de Juntas 1.00 mm Auto	25000 x 1000 x 1.00	50000 x 1000 x 1.00
T.CAR91.120	Cartão de Juntas 1.20 mm Auto	25000 x 1000 x 1.20	50000 x 1000 x 1.20
T.CAR91.150	Cartão de Juntas 1.50 mm Auto	25000 x 1000 x 1.50	50000 x 1000 x 1.50
T.CAR91.200	Cartão de Juntas 2.00 mm Auto	25000 x 1000 x 2.00	50000 x 1000 x 2.00
T.CAR91.240	Cartão de Juntas 2.40 mm Auto	25000 x 1000 x 2.40	50000 x 1000 x 2.40