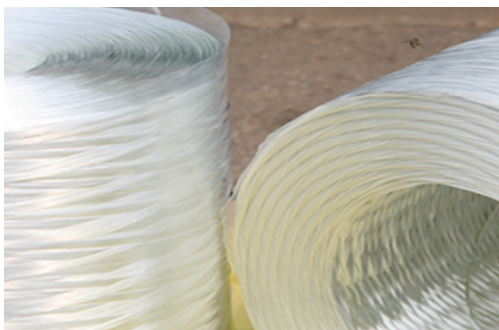


FICHA TECNICA

Producto : ROVING ERS 240 (T132BS)



Roving ERS240 T132BS es para aplicaciones de pulverización de uso general, tamaño de silano, excelente compatibilidad con insaturados poliéster y resina de vinilo. Aplicar a partes de camiones, baños, yates.

Características.

Baja electricidad estática.

Excelente capacidad de corte y dispersión.

Rápido humedecimiento y excelente conformidad con el molde Roving de múltiples extremos.

Adecuado para diferentes sistemas de pistola y manipulador.

Densidad lineal 2400tex.

Buenas propiedades mecánicas, de alto módulo de tracción.

Información Técnica

Test item	test standard	standard value
moisture (%)	GB/T 9914.1-2001 idt ISO 3344: 1997	≤0.20
LOI (%)	GB/T 9914.2-2001 eqv ISO 1887: 1995	1.22
Linear density (tex)	GB/T 7690.1-2001 idt ISO 1889: 1997	2400

Empaque

Roving se empaqueta en bolsas de termoplástico o PE y se apila en paletas o se coloca en cajas de cartón por separado.

Cada paleta apila 48 o 64 rollos, cada rollo pesa 19 kg aproximadamente o según la demanda del cliente. Las paletas no deben apilarse sobre 2 capas y las cajas de cartón no sobre 5 capas..