

TECNOLOGÍA EN PEGADO INDUSTRIAL. MALLAS Y CINTAS FIBRA DE VIDRIO. PELÍCULA ESTIRABLE

jueves, 23 de julio de 2020

Datos técnicos

NOMBRE DEL PRODUCTO: MALLA RESISTENTE A ALCALINOS

Especificación: 4 mm x 4 mm / 125 g / m2

Medida: 1.6 X 50 m Urdimbre de hilo: 100 tex x 2

Tejido de hilo: 300 tex

Tamaño de malla: 4 mm x 4 mm. Promedio de peso: $\geq 125g/m^2$

Resistencia a la tracción: Urdimbre: 1000 N / 50 mm

Tejido: 1300 N / 50 mm

Contenido de resina: 18%

Propiedades de resistencia alcalina: después de 28 días de inmersión de una solución de NaOH al 5%, la tasa de retención promedio para la resistencia a la fractura por tracción es $\ge 65 \%$.

TECNOPEGA-SIMALLA CALLE HIMNO NACIONAL No. 344 EJIDO LA UNIÓN TORREÓN. COAHUILA C.P. 27420

TEL: (871) 7 18 70 55