

DURAPOX PLI

LÁMINA DE PAPEL CON RESINA FENOLICA

APLICACIONES BASICAS

Componentes aislantes para transformadores y equipos electrodomesticos; Placas frontales para rectificadores, estaciones de prueba, cajas de empalme, control y registro, arandelas y bujes de aislamiento, y en general elementos planos que requieran un desempeño dual de aislamiento eléctrico resistencia mecánica; Material para suiches de transformadores sumergidos en aceite dieléctrico. LAMINAS DE FIBRAS DE USO ELÉCTRICO.

INFORMACIÓN GENERAL

Color:	Marrón
Acabado Superficial:	Liso
Espesores	5mm, 6,5mm 9,5mm 12,7mm 19mm yn 25mm
Dimensiones:	98cms x 198cms

PROPIEDADES

CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	STANDARD	RESULTADOS
Modulo elastico de flexion a la apariencia	Mpa	4200min	4500
Fuerza de desprendimento paralelo	Mpa	6min	7,2
Fuerza de tension	Mpa	60min	65
Fuerza de compresion a la flexion	Mpa	180min	187
Densidad	g/cm	1.3-1.4	1,39