



DENSIDAD

Unidad: Kg/m³
Valor: 500~800
Resultado: 690



RESISTENCIA A LA FLEXIÓN ESTÁTICA

Unidad: MPa
Valor: ≥ 26.0
Resultado: 26.3



2H TASA DE EXPANSIÓN DEL ESPEZOR DE ABSORCIÓN DE AGUA

Unidad: /
Valor: ≤ 15.0
Resultado: 13.8



DEVIACIÓN DE DENSIDAD INTERNA

Unidad: /
Valor: ± 10.0
Resultado: -0.2~+1.8



MÓDULOS ELÁSTICOS

Unidad: MPa
Valor: ≥ 2500
Resultado: 2527



FUERZA DE UNIÓN SUPERFICIAL

Unidad: MPa
Valor: ≥ 0.60
Resultado: 1.1



CONTENIDO DE HUMEDAD

Unidad: /
Valor: 3.0~13.0
Resultado: -5.4



FUERZA DE UNIÓN INTERNA

Unidad: MPa
Valor: ≥ 0.50
Resultado: 1.1

