

SISTEMA DE ENCOFRADO DE ALUMINIO

WWW.PANAL.CC





VENTAJAS DEL SISTEMA

- Precurada
- Sin recimbrar
- Escalas simultáneas
- Kicker
- Rocker
- Soldadura por fricción
- Paneles extruídos
- Aluminio clase 6

ELEMENTOS DEL SISTEMA

- Paneles de muro
- Paneles de losa
- Puntales
- Escalas
- Sistema de anclaje
- Palomeras





DATOS TÉCNICOS DEL ENCOFRADO

- Resistencia 75 KN/m²
- Aleación de Aluminio 6061, Dureza T6
- Soldadura por Fricción para las placas y soldadura MIG para los refuerzos.
- Sistema de enganche entre paneles de muro con pin y cuña



PESOS

- Peso promedio de encofrado incluyendo accesorios y puntales: 28.6 kg/m²
- Peso panel de muro medida standard (600 mm x 2450 mm) 25.12 kg (17.09 Kg/m²)
- Peso panel de losa medida standard (600 mm x 1100 mm) 15.65 kg (17.09 Kg/m²)



RENDIMIENTO

- Entre 9 a 10 m² / Hora por persona



PANAL ENCOFRADOS & SOLUCIONES SAS

SEDE ADMINISTRATIVA
Carrera 25A # 1A Sur - 45
Torre 2, Oficina 1656
Medellin - Antioquia

SEDE INDUSTRIAL
Centro Logístico Industrial del Norte CLIN bodega 130
Autopista Norte Km23, Vereda La Matica
Girardota - Antioquia

Tel: +57 318 782 5084
info@panal.cc
www.panal.cc

