## J FORZZATEX

## **FICHA TÉCNICA**

TRIPLAY FENÓLICO

PANEL FENÓLICO DE ALTA DENSIDAD DERIVADO DE LA MADERA CON PROPIEDADES ESTRUCTURALES. CON MAYOR CALIDAD, DURABILIDAD Y MAYOR RESISTENCIA A LA HUMEDAD. SUPERFICIES UNIFORMES EN TONO Y ACABADO. UTILIZADO EN CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO ARMADO COMO: COLUMNAS, VIGAS, PAREDES, PUENTES, ETC.

| CARACTERÍSTICAS     | VALOR   | NORMA DE REFERENCIA  |
|---------------------|---|--|
| MATERIAL            | <ul><li>∞ CARA: FENÓLICO</li><li>∞ CENTRO: FENÓL</li><li>∞ TRASCARA: FENÓ</li></ul>         | ICO  |
| DIMENSIONES         | <ul> <li>∞ LARGO (L): 2440</li> <li>∞ ANCHO (A): 1220</li> <li>∞ ESPESOR (E): 18</li> </ul> | MM   |
| CALIDAD CARA        | INDUSTRIAL  |  |
| CALIDAD TRASCARA    | INDUSTRIAL  |  |
| ACABADO             | CARA VISTA.  ∞ RESISTENTE, AM 100%  ∞ CUBIERTAS CON LA POROSIDAD.                           | BADO LISO, PARA ENCOFRADOS  MBAS CARAS DEL TABLERO SON  N FILM FENÓLICO QUE REDUCE  ESTRUCTURAL EN TODO EL  HOMOGÉNEAS EN TONO Y |
| COLOR               | MARRON  |  |
| GARANTÍA DE FABRICA | G.F 12 MESES, CARRY IN  |  |
| CERTIFICACIÓN       | NO APLICA   |  |

## J FORZZATEX

UNIDAD DE DESPACHO UNIDAD

MARCA J FORZZATEX

MODELO TRIPLAY FENOLICO PARA ENCOFRADO

CODIGO DE IDENTIFICACIÓN JFTAT00071C

**EMPAQUE PRIMARIO** NO APLICA

**EMPAQUE SECUNDARIO** NO APLICA

PROCEDENCIA CHINA

TOLERANCIA DE FABRICACIÓN LOS PESOS, DIMENSIONES Y RESISTENCIAS TIENEN

UNA TOLERANCIA DE ± 10%

MARCADO / ROTULADO ∞ MARCA

∞ MODELO

∞ CODIGO DE IDENTIFICACIÓN

OTRAS CARACTERÍSTICAS USO

TABLERO ECONÓMICO DEL BUEN RENDIMIENTO,

HASTA CINCO USOS POR LADO.

**RECOMENDACIONES** 

UTILIZAR DESMOLDANTES CUANDO SU USO ES PARA ENCOFRADOS. TENER CUIDADO EN EL TRANSPORTE. EMPLEAR HERRAMIENTAS Y EQUIPO DE PROTECCIÓN

NECESARIOS, PARA EVITAR ACCIDENTES.

## J FORZZATEX

