

PLANTAS DE PRODUCCIÓN



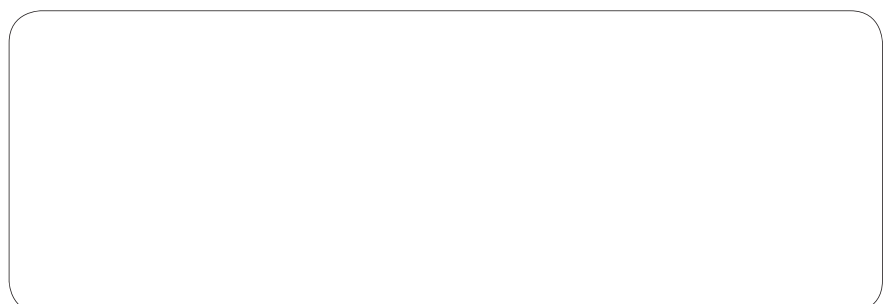
LANA, S. Coop.
B° Santxolopetegi, 24 • Apdo. 25
20560 OÑATI (Gipuzkoa)
ESPAÑA
Tel.: +34 943 780 700
Fax: +34 943 780 790



Czech LANA s.r.o.
Chrudimská 584
582 63 Ždírec nad Doubravou
CZECH REPUBLIC
Tel. +420 569 430 060
Fax. +420 569 430 061



DISTRIBUIDOR



IRU-PU

&

STD



TABLERO

Tablero de encofrar con tres capas de madera encoladas entre sí, las dos exteriores en sentido longitudinal y la interior en sentido transversal.

MADERA

Utilizamos madera de abeto o pino con certificado PEFC.



PEFC

Respeto al medio ambiente: Toda la madera utilizada proviene de países con una política forestal sostenible.



Según la norma europea EN13986:2004 system 4

SUPERFICIE

Aplicamos una capa (120 gr/m²) de cola melamina + colorante, que protege al tablero de la acción del hormigón; aumentando así, su durabilidad.



La madera que conforma las capas exteriores del tricapa, esta orientada para minimizar las grietas en el tablero.



VENTAJAS CANTO DE POLIURETANO

Reduce la absorción de humedad, evitando fisuras en la madera y la adhesión de hormigón; facilita la limpieza y aumenta el número de utilizaciones del tablero.

Ventajas

RENTABILIDAD

El tablero tricapa LANA contribuye a la reducción de costes en los encofrados, por sus cualidades, asegura un gran número de puestas, posicionándose entre los tableros más rentables del mercado.

GARANTÍA

El producto LANA sustenta su prestigio, en un servicio post-venta ágil y cercano al cliente; gracias a su red comercial y el conocimiento de las necesidades del mercado.

VERSATILIDAD

Medidas disponibles adaptadas a los diferentes sistemas de encofrado. Disponibilidad de medidas especiales.

SERVICIO

Logística de transporte adaptada a las necesidades específicas de la construcción.

CALIDAD

Nuestros productos están caracterizados según la norma Ö-Norm B3023".

COLABORACIÓN

Lana dispone de un equipo técnico y comercial a disposición del cliente, para apoyarle en su negocio con máxima profesionalidad.

MEDIDAS ESTÁNDAR

Longitud: 970, 1000, 1500, 1970, 2000, 2500 ó 3000 mm*

Anchura: 500, 1000 mm*

Espesor: 21, 27 mm**

Posibilidad de medidas especiales. Rogamos nos consulten sobre disponibilidad y plazo de entrega.

* Tolerancia en la longitud y en la anchura de ± 2 mm según norma UNE EN 13353:2003

** Tolerancia en el espesor de ± 1 mm según norma UNE EN 13353:2003

EMBALAJE

Espesor 21 mm: Paquete de 100 tableros

Espesor 27 mm: Paquete de 80 tableros

PESO

Espesor 21 mm: 11 Kg/m²

Espesor 27 mm: 13 Kg/m²

