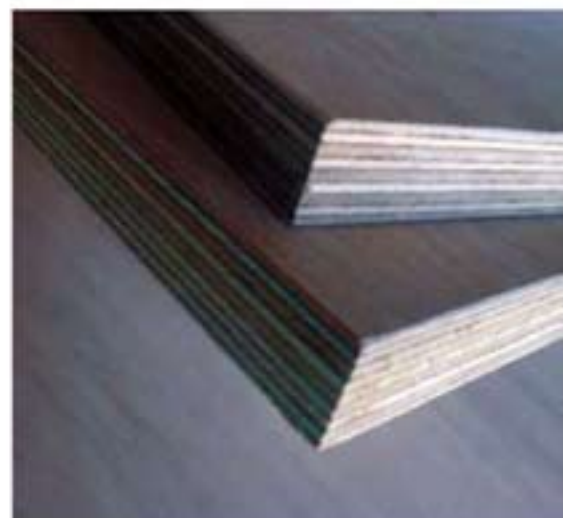


CONTRACHAPADO GRUESO PARA EXTERIOR

Terciado grueso exterior color de INFODEMA

Distribuidor: INFODEMA S.A.



La placa contrachapada de madera *terciado grueso exterior color* de INFODEMA es un interesante producto que permite utilizar la madera como revestimiento semi-estructural en el exterior de una obra. Corresponde a una placa contrachapada estándar de un espesor aumentado hasta los 30 mm, en la cual se han intensificado las cualidades de resistencia a la intemperie integrando a las maderas blandas otros tipos de madera más resinosa (roble, ulmo, olivillo

y tepa sobre pino radiata y laurelia) y adhesivos de resinas de fenol formaldehído para asegurar su durabilidad en condiciones de humedad. Las placas contrachapadas aumentan la capacidad estructural de la madera, puesto que las chapas debobinadas –pegadas con el sentido de la fibra en forma perpendicular, unas sobre otras– disminuyen la condición material de anisotropía propia de la madera natural. Del mismo modo, presentan una alta



www.infodema.cl

Ingrid Eriza - infonova@infodema.cl

Teléfono: (56) (2) 533 3180

Camino Lonquén 10611, Maipú, Santiago

Datos técnicos relevantes:

Formato: 2,44 m x 1,22 m x 6, 9, 12, 15, 18, 20 ó 30 mm de espesor

Tipos: terciado grueso exterior 100% color, y terciado grueso combinado

Materialidad: chapas debobinadas de pino radiata, laurelia, roble, ulmo, olivillo y tepa pegadas con resinas de fenol formaldehído

resistencia a la rajadura y firme retención de clavos y tornillos.

Esta placa existe en dos tipos: *terciado grueso exterior 100% color* –un tablero descubierto constituido en un 100% por maderas nativas duras rojizas– y *terciado grueso combinado* –un tablero descubierto con caras de madera nativa rojizas e interior con chapas de maderas blandas y duras–.