

## GAMME ODEK CONTREPLAQUÉ SPÉCIALISÉ

## **FICHE TECHNIQUE:**

1. CONTREPLAQUÉ SPÉCIALISÉ, fabriqué sur une machine programmable **CNC** offre des solutions complètes pour les utilisateurs finaux.

Nous offrons une gamme de traitements au centre de CNC:

- le perçage de trous
- traitement mécanique des bords
- le fraisage
- le découpage
- le fraisage de "quart"
  - 2. CONTREPLAQUÉ SPÉCIALISÉ, pour être assemblé comme "l'assemblage à rainure et languette". Ce type d'assemblage de contreplaqué permet de connecter deux ou plusieurs pièces de contreplaqué dans une seule plane surface. Ainsi, ce type de contreplaqué est utilisé pour la fabrication de revêtements de sol, et d'autres structures de construction, où il y a un besoin de composer la grande surface avec les connexions fortes. Les connexions de ce type peuvent être faits dans les contreplaqués avec une épaisseur de 15mm à 30mm. La taille maximale de panneaux de contreplaqué avec la connexion "l'assemblage à rainure et languette" est 1250mm x 2500mm.
  - 3. CONTREPLAQUÉ SPÉCIALISÉ, couvert en placage de bois précieux ; et couvert de plastiques décoratifs HPL/CPL.

Ce type de contre-plaqué grâce à ses qualités acoustiques et esthétiques est utilisée pour la production de meubles, la construction des intérieurs de voiliers et navires, dans les travaux intérieurs de bâtiments, à la réalisation pour décors de salles et cloisons décoratives.

Avec ses couches extérieures réalisées en placages, les concepteurs peuvent faire des intérieurs très élaborés, basés sur les propriétés du contreplaqué: plusieurs couches de plis croisés à angles droits - le contreplaqué est plus résistant que le bois massif et plus rentable.

Les panneaux de contreplaqués couverte en placage de bois précieux ou de plastiques décoratifs, sont utilisés pour leur qualité décorative et esthétique, leur stabilité en planéité et dimensions, leurs performances d'isolation thermique et acoustique (renforcée par de l'usinage), leur résistance aux insectes xylophages et aux champignons (grâce à la nature des essences), ce qui leur valent d'être appréciés dans de nombreux domaines.

ODEK HOLLAND L.P.

Suite 260, 2323-32 Avenue N.E., Calgary, Alberta T2E 6Z3, Canada

http://www.odek.eu/

**ODEK UKRAINE LLC** 

9 Rue de Závodská 35313 Orjiv, Ukraine Téléphone: +38 0503635600 E-mail: <u>eutrade@odek.eu</u>



Pour le collage des surfaces de placage ou en plastique nous utilisons des films à base du phénol ou des films spéciaux. Le contreplaqué qui est fabriqué en utilisant ces techniques complètement prêt à utiliser, et de plus peut être utilisé aussi bien dans un endroit sec que dans des conditions humides.