

Caractéristiques du produit

Haute résistance et stabilité: La structure de plusieurs couches de placage disposées en alternance améliore considérablement la flexion et la résistance à la traction du contreplaqué, ce qui le rend beaucoup plus fort que le bois ordinaire. De plus, cette structure minimise efficacement la déformation causée par la contraction naturelle et l'expansion du bois, garantissant la stabilité dans diverses conditions environnementales et fournissant un soutien fiable à vos projets.

Excellentes performances de traitement: Contre-plaqué ([Fabricant de contreplaqué de shandong en Chine](#)) est facile à couper, à percer, à mourir et à placage, ce qui lui permet d'être facilement transformé en différentes formes complexes pour répondre aux diverses exigences de conception. Qu'il s'agisse de créer des composants de meubles complexes ou des conceptions de décoration intérieure uniques, le contreplaqué peut parfaitement gérer la tâche, offrant des possibilités infinies pour votre vision créative.

Excellente douceur de surface: Après un ponçage méticuleux et d'autres étapes de post-traitement, la surface du contreplaqué est lisse et plate, offrant une base idéale pour la peinture, les placages et d'autres processus décoratifs ultérieurs. Sans le besoin de prétraitement lourde, vous pouvez réaliser une finition décorative esthétique et uniforme, ce qui permet d'économiser du temps et des coûts.

Convivialité environnementale et sécurité sanitaire: Nous utilisons des processus de production avancés et des adhésifs écologiques, contrôlant strictement les émissions de formaldéhyde pour répondre aux normes environnementales nationales. Cela vous permet de profiter des performances supérieures du contreplaqué sans vous soucier de la pollution de l'environnement intérieur, assurant la santé et la sécurité de vous et de votre famille.

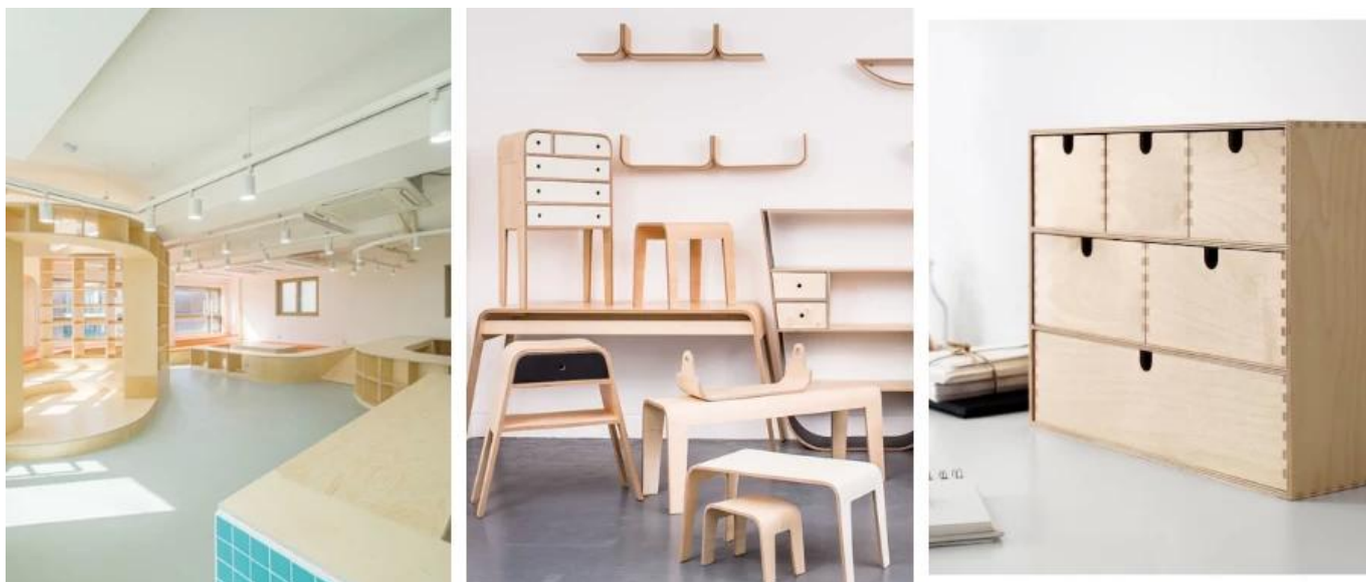


)

Spécifications du produit

Dimensions: Nous offrons une variété de tailles communes de contreplaqué, avec des dimensions standard de 1220 mm × 2440 mm, adaptées à la plupart des projets. De plus, nous pouvons personnaliser d'autres tailles en fonction de vos besoins spécifiques pour garantir que les panneaux s'adaptent parfaitement à votre espace de construction.

Épaisseur: L'épaisseur du contreplaqué varie largement de 3 mm à 18 mm, y compris des spécifications d'épaisseur communes telles que 3 mm, 5 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm et 18 mm. Différentes épaisseurs conviennent à différentes applications. Vous pouvez choisir en fonction de vos besoins réels. Les panneaux plus fins, tels que 3 mm et 5 mm, conviennent aux faces décoratives, aux panneaux arrière, etc.; Alors que les panneaux plus épais, tels que 12 mm, 15 mm et 18 mm, conviennent aux structures de meubles, aux modèles de construction et à d'autres applications nécessitant une forte résistance.



)

Applications de produits

Fabrication de meubles: Le contreplaqué est l'un des matériaux préférés pour la fabrication de meubles. Sa résistance élevée et sa stabilité lui permettent de résister à diverses pressions et usures pendant l'utilisation quotidienne, assurant la longévité des meubles. Il peut être utilisé pour fabriquer des cadres, des panneaux, des partitions et d'autres composants pour divers types de meubles, tels que des armoires, des armoires, des étagères, des tables et des chaises, fournissant un soutien structurel solide pour les meubles. De plus, son excellente machinabilité et douceur de surface permettent au contreplaqué de réaliser divers conceptions et effets décoratifs complexes, répondant aux besoins de la production de meubles dans différents styles.

Décoration intérieure: Dans le domaine de la décoration intérieure, le contreplaqué est largement utilisé. Il peut servir de panneaux décoratifs pour les murs et les plafonds, créant divers effets visuels à travers différentes techniques d'installation et méthodes décoratives. Par exemple, il peut être utilisé pour créer des murs de caractéristiques uniques ou des conceptions de plafond, ajoutant une touche artistique aux espaces intérieurs. De plus, le contreplaqué peut également être utilisé pour fabriquer des moulures de porte et de fenêtres, des plinthes et d'autres pièces détaillées, améliorant la texture globale de la décoration. Dans la construction de murs et de cloisons de partition, le contreplaqué est également un choix de matériau idéal, car il peut assurer la stabilité de la structure tout en atteignant une division raisonnable de l'espace.

Ingénierie de la construction: Jen projets de construction, le contreplaqué est largement utilisé comme coffrage. Sa surface lisse et plate garantit des résultats de formage de béton optimal après avoir versé, réduisant les défauts de surface et les charges de travail post-traitement. Sa résistance élevée et une excellente résistance à l'usure garantissent que le coffrage reste intact après plusieurs

utilisations, réduisant ainsi les coûts de construction. De plus, le contreplaqué peut être utilisé dans les structures de toit et les fondations de plancher, offrant un support structurel fiable pour les bâtiments.

Industrie des emballages: En raison de sa résistance et de ses bonnes propriétés d'amorti, le contreplaqué est couramment utilisé pour fabriquer des matériaux d'emballage tels que des boîtes et des palettes. Il protège efficacement les articles emballés contre les dommages causés par les collisions ou la compression pendant le transport et le stockage, garantissant une livraison sûre à la destination. En outre, l'ouvabilité du contreplaqué permet de personnaliser les dimensions et les formes d'emballage en fonction des caractéristiques des marchandises, améliorant l'adaptabilité et la praticité de l'emballage.



Avantages du produit

Contrôle de qualité strict: Nous avons un système complet de gestion de la qualité en place, assurant un contrôle rigoureux à chaque étape, de l'approvisionnement en matières premières et du traitement de la production à l'inspection finale des produits. Cela garantit que chaque feuille de contreplaqué répond aux normes de haute qualité, vous offrant une qualité de produit stable et fiable.

Expérience de production approfondie: Au fil des ans, nous nous sommes spécialisés dans la production et la recherche du contreplaqué, accumulant une vaste expérience de l'industrie. Notre équipe technique explore continuellement l'innovation, optimise les processus de production et améliore les performances des produits pour répondre aux demandes en constante évolution du marché. Avec notre expertise professionnelle et notre vaste expérience, nous sommes en mesure de vous fournir des produits de haute qualité et des solutions sur mesure.

Matières premières premium: Nous achetons le bois des régions forestières de haute qualité comme nos matières premières, assurant des modèles de grains clairs, une texture uniforme et la liberté des ravageurs et des maladies. Ces journaux premium sont soigneusement sélectionnés et traités, jetant une base solide pour la production de contreplaqué de haute qualité. De plus, nous priorisons l'offre de matières premières durables et promouvons activement la protection de l'environnement, réalisant une situation gagnant-gagnant pour le développement économique et la conservation de l'environnement.

