

Caratteristiche del prodotto

Alta resistenza e stabilità: La struttura di più strati di impiallacciatura disposti in uno schema alternato migliora significativamente la flessione e la resistenza alla trazione del compensato, rendendolo molto più forte del legno ordinario. Inoltre, questa struttura minimizza efficacemente la deformazione causata dalla contrazione naturale e dall'espansione del legno, garantendo la stabilità in varie condizioni ambientali e fornendo supporto affidabile ai tuoi progetti.

Ottimi prestazioni di elaborazione: Compensato ([Prezzo all'ingrosso in compensato Shandong](#)) è facile da tagliare, perforare, mulino e impiallacciatura, consentendo che sia facilmente modellato in varie forme complesse per soddisfare diversi requisiti di progettazione. Sia creando componenti di mobili intricati o design di decorazioni di interni unici, il compensato può gestire perfettamente il compito, offrendo infinite possibilità per la tua visione creativa.

Eccellente levigatezza superficiale: Dopo meticolosa levigatura e altri gradini di post-elaborazione, la superficie del compensato è liscia e piatta, fornendo una base ideale per la pittura successiva, l'imballaggio e altri processi decorativi. Senza la necessità di pre-trattamento ingombranti, è possibile ottenere una finitura decorativa uniforme esteticamente piacevole, risparmiando sia tempo che costi.

Ambientale cordialità e sicurezza per la salute: Utilizziamo processi di produzione avanzati e adesivi ecologici, controllando rigorosamente le emissioni di formaldeide per soddisfare gli standard ambientali nazionali. Ciò ti consente di godere delle prestazioni superiori del compensato senza preoccuparti dell'inquinamento ambientale interno, garantendo la salute e la sicurezza di te e della tua famiglia. ([Vendite dirette del produttore di compensato a più livelli](#))

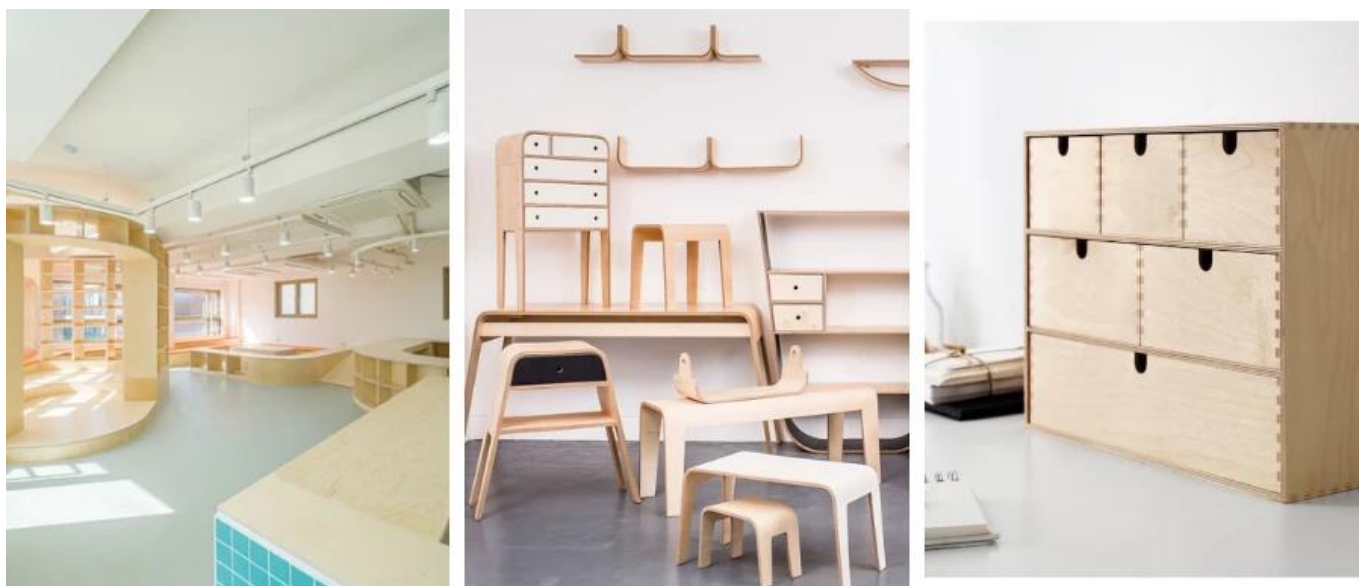


Specifiche del prodotto

Dimensioni: Offriamo una varietà di dimensioni comuni di compensato ([China Shandong Plywood Wholesale](#)), con dimensioni standard di 1220 mm × 2440mm, adatte alla maggior parte dei progetti. Inoltre, possiamo personalizzare altre dimensioni in base ai tuoi requisiti specifici per garantire che i pannelli si adattino perfettamente al tuo spazio di costruzione.

Spessore: Lo spessore in compensato varia da 3 mm a 18 mm, comprese le specifiche di spessore comune come 3 mm, 5 mm, 9 mm, 12 mm, 15 mm e 18 mm. Spessori diversi sono adatti per diverse

applicazioni. Puoi scegliere in base alle tue esigenze effettive. I pannelli più sottili, come 3 mm e 5 mm, sono adatti per rivestimenti decorativi, pannelli posteriori, ecc.; Mentre i pannelli più spessi, come 12 mm, 15 mm e 18 mm, sono adatti per strutture di mobili, modelli di costruzione e altre applicazioni che richiedono elevata resistenza.



Applicazioni del prodotto

Produzione di mobili: Il compensato è uno dei materiali preferiti per la produzione di mobili. La sua alta resistenza e stabilità gli consentono di resistere a varie pressioni e usura durante l'uso quotidiano, garantendo la longevità dei mobili. Può essere utilizzato per produrre cornici, pannelli, partizioni e altri componenti per vari tipi di mobili, come armadi, armadi, librerie, tavoli e sedie, fornendo un solido supporto strutturale per i mobili. Inoltre, la sua eccellente macchinabilità e levigatezza superficiale consentono al compensato di ottenere vari progetti intricati ed effetti decorativi, soddisfacendo le esigenze della produzione di mobili in diversi stili.

Decorazione d'interni: Nel campo della decorazione interna, il compensato è ampiamente utilizzato. Può fungere da pannelli decorativi per pareti e soffitti, creando diversi effetti visivi attraverso diverse tecniche di installazione e metodi decorativi. Ad esempio, può essere utilizzato per creare pareti di caratteristiche uniche o design del soffitto, aggiungendo un tocco artistico agli spazi interni. Inoltre, il compensato può anche essere utilizzato per realizzare modanature per porte e finestre, battiscopa e altre parti dettagliate, migliorando la consistenza generale della decorazione. Nella costruzione di muri di partizione e partizioni, il compensato è anche una scelta ideale per i materiali, in quanto può garantire la stabilità della struttura, raggiungendo una ragionevole divisione dello spazio.

Ingegneria delle costruzioni: in Progetti di costruzione, il compensato è ampiamente utilizzato come cassaforma. La sua superficie liscia e piatta garantisce risultati ottimali di formazione del calcestruzzo dopo aver versato, riducendo i difetti della superficie e carichi di lavoro post-elaborazione. La sua elevata resistenza e l'eccellente resistenza all'usura assicurano che la cassaforma rimanga intatta dopo molteplici usi, riducendo così i costi di costruzione. Inoltre, il compensato può essere utilizzato nelle strutture del tetto e nelle basi del pavimento, fornendo supporto strutturale affidabile per gli edifici.

Industria degli imballaggi: A causa della sua forza e delle buone proprietà ammortizzanti, il

compensato è comunemente usato per produrre materiali di imballaggio come scatole e pallet. Protegge efficacemente gli articoli confezionati da danni causati da collisioni o compressione durante il trasporto e lo stoccaggio, garantendo una consegna sicura alla destinazione. Inoltre, la lavorabilità del compensato consente di personalizzare le dimensioni e le forme di imballaggio in base alle caratteristiche della merce, migliorando l'adattabilità e la praticità della confezione.



Vantaggi del prodotto

Controllo di qualità rigoroso: Abbiamo in atto un sistema di gestione della qualità completa, garantendo un controllo rigoroso in ogni fase, dalle materie prime e lavorazione della produzione all'ispezione finale del prodotto. Ciò garantisce che ogni foglio di compensato soddisfi standard di alta qualità, fornendo una qualità del prodotto stabile e affidabile.

Vasta esperienza di produzione: Nel corso degli anni, ci siamo specializzati nella produzione e nella ricerca del compensato, accumulando una vasta esperienza nel settore. Il nostro team tecnico esplora continuamente l'innovazione, ottimizza i processi di produzione e migliora le prestazioni del prodotto per soddisfare le esigenze in continua evoluzione del mercato. Con la nostra esperienza professionale e una vasta esperienza, siamo in grado di fornirti prodotti di alta qualità e soluzioni su misura.

Materie prime premium: Fondiamo il legno da regioni forestali di alta qualità come materie prime, garantendo chiari motivi a grana, consistenza uniforme e libertà da parassiti e malattie. Questi registri premium sono attentamente selezionati ed elaborati, gettando solide basi per la produzione di compensato di alta qualità. Inoltre, diamo la priorità alla fornitura di materie prime sostenibili e promuoviamo attivamente la protezione ambientale, raggiungendo una situazione vantaggiosa per lo sviluppo economico e la conservazione ambientale.

Servizio post-vendita completo: Ci impegniamo a fornire ai clienti un servizio di qualità a tutto tondo. Le vendite di prodotti prima e dopo, il nostro team professionale sarà disponibile per fornire consultazioni tecniche, assistenza alla selezione dei prodotti e rispondere a qualsiasi domanda tu possa avere. Se riscontri problemi durante l'uso, risponderemo prontamente e forniremo soluzioni efficaci per garantire la tua tranquillità.

菏泽市产品检验检测研究院

检 验 报 告

报告编号: HZQZ2017121016 样品编号: 2017121016 共 2 页第 1 页

产品名称	粉末涂料	型号规格	
生产单位名称	浙江嘉佰乐新材料有限公司	抽样地点	浙江嘉佰乐新材料有限公司
抽样日期	2017-11-21	送检日期	
生产单位地址	浙江嘉佰乐新材料有限公司	检测机构	菏泽市产品检验检测研究院
主要用途	粉末涂料	送检数量	100kg
检验项目	有害物质限量	检验日期	2017-12-15
检验依据	GB 18580-2005	检验地点	菏泽市产品检验检测研究院
委托单位	浙江嘉佰乐新材料有限公司	检验地址	菏泽市产品检验检测研究院
检验结论	经检验符合GB 18580-2005标准要求	检验结果	
备注	1. 本报告自编号为H2017-121016, 本报告书编号与样品编号一致, 请各方注意。		

检测人: 孙建峰
审核人: 孙建峰
日期: 2017年12月15日

Certification Services International, LLC

CERTIFICATE OF APPROVAL

SHANDONG MUZHUYUAN INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD.
SHANDONG PROVINCE, CHINA

The Government of Shandong Province has authorized the Shandong Product Inspection and Testing Institute to issue certificates of approval for products that meet the requirements of the GB 18580-2005 Standard for Volatile Organic Compounds (VOC) in Powder Coatings. This certificate is issued to the following manufacturer:

SHANDONG MUZHUYUAN INDUSTRIAL DEVELOPMENT CO., LTD.
SHANDONG PROVINCE, CHINA

This certificate is valid for the period of 5 years from the date of issue.

Certificate Number: CS-2017-010
Issue Date: 2017-11-21

Quality Control Representative
Certification Services International, LLC



Certification Representative
Certification Services International, LLC

IAS

Bureau Veritas Certification

HEZE WOOD EDGE WOOD INDUSTRY CO., LTD.

RENQIZHUANG VILLAGE, DAFUN TOWN, CHONGDING COUNTY, HEZE CITY, SHANDONG PROVINCE, CHINA, 276000

Bureau Veritas Certification hereby certifies that the company has implemented a FSC® risk assessment system according to the Forest Stewardship Council (FSC) standard, in the above jurisdiction and complies with the requirements of Standard FSC Chain of Custody Certification standard, PUL-FSC-STD-CO-04 V.2.0

For its respective ownership:

Manufacture and trading of wood product Certified FSC 100% and FSC Mix.*

*Updated list of products & locations on the FSC database (if applicable):

Type of certification: Single	
Original certificate issue:	05-02-2017
Date of certification expiration:	05-02-2021
Expiration date:	04-01-2026
FSC Certificate No.:	001-20001-00017-01
SC-Certificate No. (optional):	000806001
Contract No.:	1007402
Issue date:	09-07-2021

Signed on behalf of Bureau Veritas Certification ASIA/PACIFIC

The validity of this certificate is subject to certification conditions. The certificate holder shall ensure that the products listed on the certificate are produced in accordance with the FSC Chain of Custody standard. Products listed on the certificate are subject to audit by Bureau Veritas Certification.

Bureau Veritas Certification is a member of the International Confederation of Independent Bodies for Certification (ICB). It is also a member of the International Organization for Standardization (ISO).

Bureau Veritas Certification

FSC® Chain of Custody Certification
100% and FSC Mix
09-07-2021