

Placă de densitate melamină [\[MDF cu finisaj de melamină\]](#), Nume complet Melamina Impregnated Film Paper Density Density Board, aparține unui fel de tablă creată de om. It is to density board (mainly by wood fibers or other plant fibers, after crushing, drying, mixing, applying urea-formaldehyde resin or other adhesives, and then by laying, hot pressing) as a substrate, with different colors or textures of the paper into the melamine resin adhesive soaking, drying to a certain degree of curing, laying on the surface of the density board, hot-pressed into the decorative panouri.

Hârtie de suprafață: Situat în stratul superior al plăcii decorative, acesta joacă rolul protejării hârtiei decorative. Poate face suprafața plăcii după încălzire și presurizare extrem de transparentă și rezistentă la uzură. Cerințe pentru absorbția bună a apei, alb și curat, transparent după înmuierea lipiciului.

Hârtie decorativă: adică hârtie de cereale din lemn, este o parte importantă a plăcii decorative, cu sau fără o culoare de bază, imprimată într-o varietate de modele. Plasat sub hârtie de suprafață, în principal în scopuri decorative, hârtia trebuie să aibă o putere de acoperire bună, impregnare și performanțe de imprimare.

Acoperirea hârtiei: De asemenea, numită hârtie albă de titan, în general la fabricarea de panouri decorative de culoare deschisă, plasate sub hârtia decorativă, pentru a preveni stratul de jos al rășinii fenolice până la suprafață, rolul principal este de a acoperi culoarea petelor de suprafață a substratului, trebuie să aibă o acoperire bună. Hârtia de suprafață, hârtia decorativă și hârtia de acoperire sunt de obicei impregnate cu rășină de melamină ([Melamina - Față de masă - Board de fibră de densitate](#))

Hârtie strat de jos: Este materialul de bază al plăcii decorative, joacă un rol în proprietățile mecanice ale tabloului, este scufundat în rășină fenolică și uscat, iar numărul de straturi este determinat în funcție de utilizarea sau grosimea plăcii decorative în timpul producției.



Decorativ: Poate fi imitat în mod arbitrar o varietate de modele, culori strălucitoare, pentru a satisface diferitele stiluri decorative și nevoile estetice de mobilier și decorare interioară pentru a adăuga estetică.

Rezistență puternică la abraziune: Duritatea suprafeței este mare, ceea ce poate rezista efectiv la frecare și zgârieturi în utilizarea zilnică și poate prelungi viața serviciului.

O rezistență bună la căldură: într-un anumit interval de temperatură, poate menține performanțe stabile și nu este ușor de deformat și decolorat din cauza schimbărilor de temperatură.

Rezistență chimică generală: Poate rezista acidului general, alcalinului, grăsimii și alcoolului și alți solvenți, dar nu rezistă la coroziunea chimică puternică.

Suprafață netedă și curată: ușor de curătat și întreținut, praf, pete etc. nu sunt ușor de aderat, ștergeți ușor pentru a menține curat.

Protecția mediului: Rășina de formaldehidă melamină în sine conține formaldehidă foarte scăzută, este ecologică. Cu toate acestea, pentru a reduce costul unor produse de pe piață, soluția de rășină de formaldehidă de melamină este amestecată cu adezivul de uree-formaldehidă, ceea ce va duce la deteriorarea protecției mediului. Când cumpărați, trebuie să alegeti produsele E1 de gradul de mediu sau chiar E0.

Stabilitate fizică: Structura internă a substratului plăcii de densitate este uniformă, făcând placă de densitate melamină [\[China Melamina a terminat placă de densitate\]](#) Uniformă materială, stabilitate structurală; În comparație cu unele plăci, rezistența la umiditate este slabă, ușor de absorbit expansiunea apei.



Fabricarea mobilierului: Utilizat pe scară largă la producția de dulapuri, dulapuri, birouri, rafturi de cărți și alte tipuri de mobilier, este un material comun pentru decorarea suprafeței de mobilier.

Decorare interioară: Poate fi utilizat pentru decorarea peretilor, plafonul, partiile interioare etc., creând diferite stiluri și atmosfere pentru spații interioare.

Alte câmpuri: poate fi folosit și pentru a face dulapuri de afișare, rame de imagine și alte panouri din spate.



Certificarea noastră

