

Kategorija proizvoda: Šper Ploče

Proizvođač: Velog

**Šper Ploča - Breza - 4mm - 2500x1250mm**

Cena: 3.350,00 RSD



## Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	U vlažnim područjima gdje se traži lagani materijal s velikom otpornošću na svakodnevno korištenje. Mogućnosti upotrebe u brodogradnji, sanitarnim čvorovima, sajmovima; u građevinskoj industriji; u industriji nameštaja; u izradi dekorativnih predmeta enterijera; u industriji ambalaže i paleta kao i u mnogim drugim oblastima.
Prednosti:	• Lako se obrađuje; • velika nosivost i čvrstoća; • stabilnost odlika i dimenzija; • otpornost na habanje.
Drvo:	Breza
Debljina (mm):	4
Dimenzije (mm):	2500 x 1250
Količina (m2/kom):	3,125
Gustina (kg/m3):	763
Pravila ugradnje:	Ključne stvari koje se moraju poštovati u rukovanju šperpločom: • Obavezno zaštititi uglove i ivice panela šperploče; • Panele bi uvek trebalo prenositi uspravljene po dužoj ivici, odnosno na 'kant', kako bi se izbeglo oštećenje rubova, uglova i čeonih površina; • Zaštititi panele od vremenskih uticaja.
Dodatne Informacije:	Šperploča je pločasti proizvod izrađen u potpunosti na bazi drveta koji se odlikuje izuzetnom raznovrsnošću, i kao takav je postao jedan od najpopularnijih materijala za izradu nameštaja i u građevinskoj industriji. Šperploča se dobija slaganjem više tankih naizmjenično usmerenih slojeva furnira koji se potom povezuju posebnim lepljivima, čime se dobijaju čvrsti i stabilni paneli. Zahvaljujući lepljenju slojeva u naizmjeničnim pravcima, šperploča je manje podložna širenju i skupljanju u uslovima povećane vlage, pa se samim tim dobijaju paneli koji se odlikuju mnogo većom čvrstoćom u svim pravcima u odnosu na daske istih dimenzija isečene iz jednog komada. Termin šperploča takođe se koristi i za stolarske i panel-ploče, koje predstavljaju 'panelni proizvod' na drvenoj bazi sastavljen od međusobno spletenog iverja, od kojih su neki ili svi od drveta. Kao i drugi proizvodi na bazi drveta, i šperploča je osetljiva na atmosferske uticaje, te se stoga preporučuje odgovarajuće skladištenje i pažljivo rukovanje. I dok kod većine vrsta šperploča male promene u sadržaju vlage neće dovesti do promene u dimenzijama, neophodno je sprečiti da dođe do upijanja veće količine vlage jer to može ugroziti kvalitet baze boje. Preporučuje se da se za skladištenje šperploče za unutrašnju upotrebu obezbede isti uslovi kojima će biti izložena i na mestu ugradnje. Paneli se obavezno odlažu na ravnu i glatku podlogu. Da bi se obezbedio maksimalan učinak građevinske šperploče, potrebno je obezbediti odgovarajući nadzor prilikom čišćenja i popravki oštećenja na panelima koji su bili korišćeni za izradu betonskih oplata. Čišćenje se mora obaviti odmah nakon skidanja oplata sa betonskih konstrukcija. Pri rukovanju panelima šperploče na građevini, potrebno je obratiti pažnju kako ne bi došlo do ulublivanja, krzanja i drugih oštećenja rubova i uglova panela. Oplate izrađene od šperploče moraju se redovno pregledati. Važno je da se paneli šperploče očiste i osuše pre izvođenja bilo kakvih popravki. Popravke oštećenja, odnosno priprema panela za sledeće korišćenje, može se vršiti popunjavanjem rupe piljevinom pomešanom sa vezivnim sredstvom, i zatim brušenjem dok se ne dobije ravna površina. Takođe se mogu koristiti i 'zakrpe' od čeličnog lima.
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: OMEGA PROFEKS DOO Zemlja Porekla: Kina