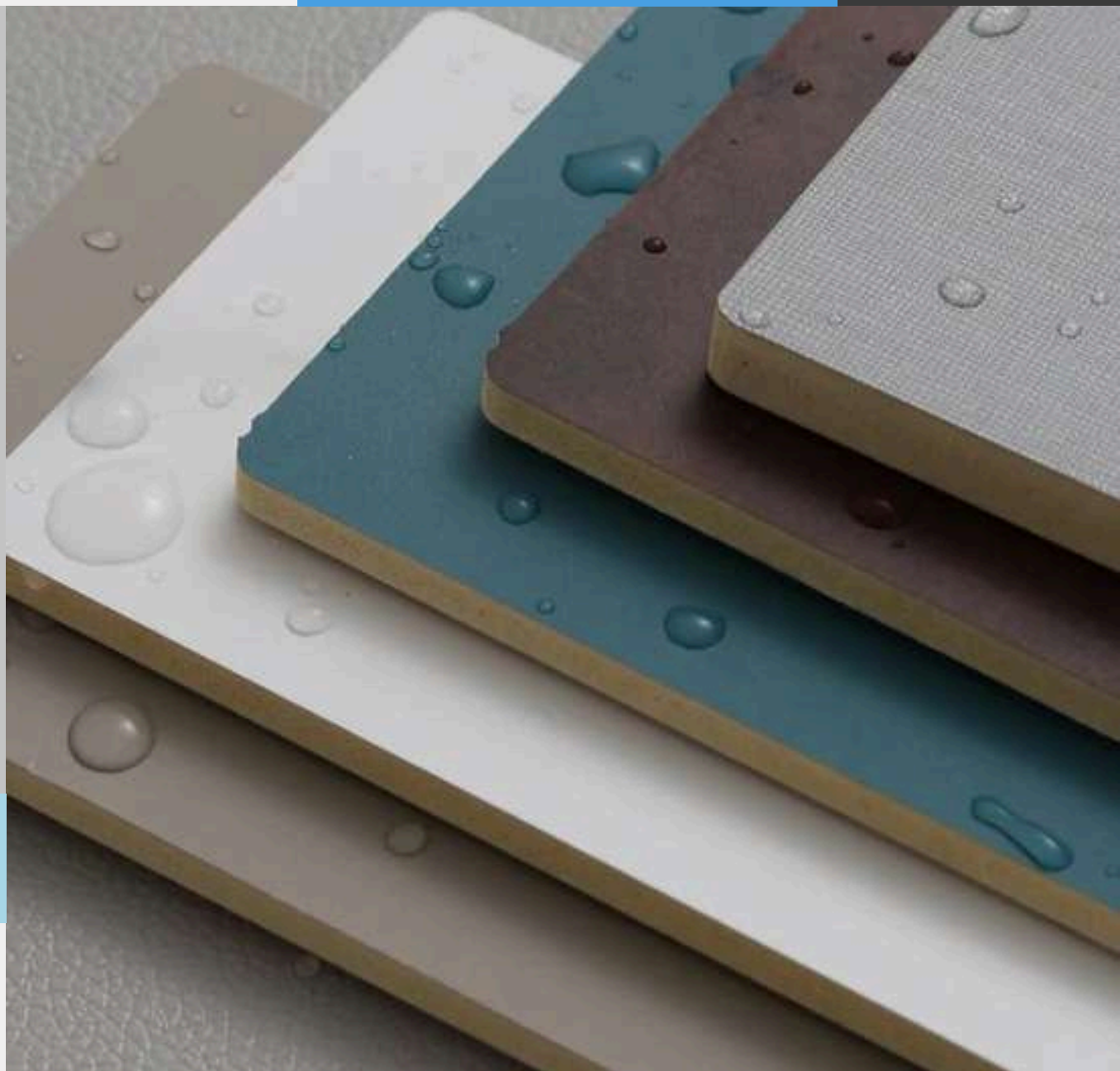




Panelux

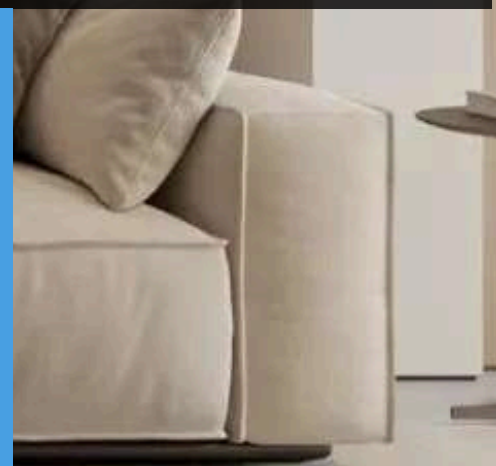
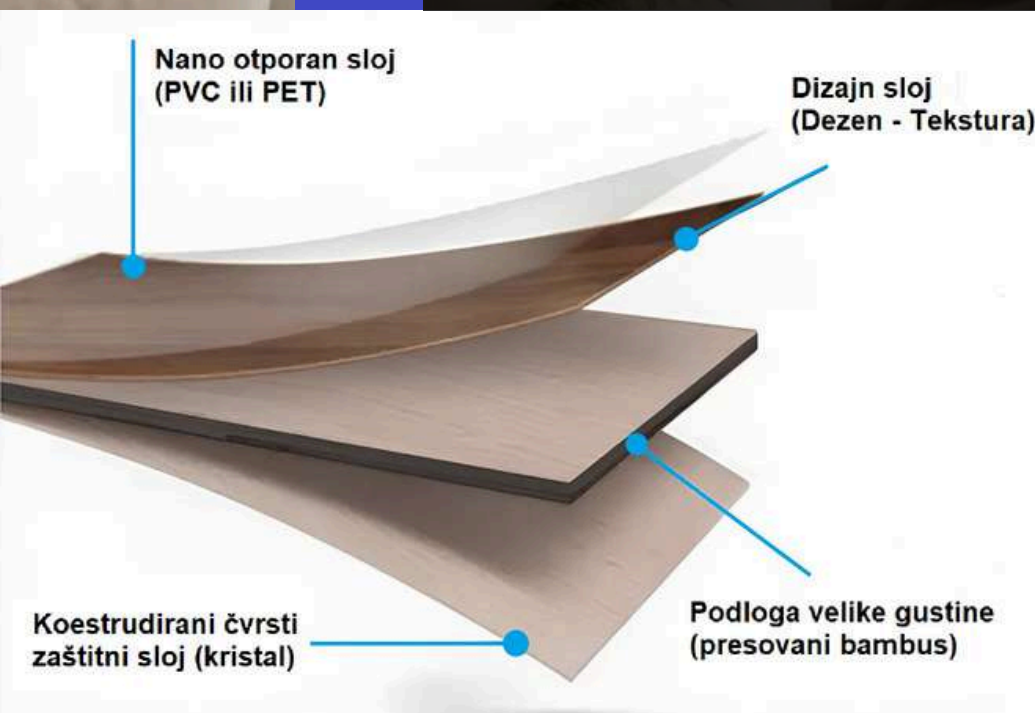


DEKORATIVNI ZIDNI PANELI

KATALOG

Šta su bambus dekorativni paneli?

Dekorativni zidni paneli od bambusovih vlakana izrađeni su od laganog kalcijum karbonata, PVC-a, polimerne smole i drugih pomoćnih materijala. Ovi paneli predstavljaju novu vrstu ekološki prihvatljivog dekorativnog materijala. Karakterišu ih moderan izgled, snažna selektivnost i mogućnost personalizovanog prilagođavanja. Integrisani zidni paneli imaju nivo zaštite životne sredine EO, ne sadrže formaldehid, a takođe su i B1 nivoa zaštite od požara. Obezbeđuju toplotnu i zvučnu izolaciju, otporni su na vlagu i vodu, kao i na plesni i moljce. Osim toga, mogu se savijati radi modeliranja i dolaze u raznim bojama i teksturama, uključujući drvo, tkaninu, kožu i kamen. Lako se čiste i imaju dug vek trajanja i do 30 godina. Instalacija je jednostavna i brza.



Sadržaj

Šta su bambus paneli	1
Sadržaj	2
Otpornost	3
Drvo	5
Ogledalo	7
Mermer i kamen	9
Metal	11
Povezivanje	13
Instalacija	15
360 Renderi	17
Kontakt	19



Otpornost

Naši zidni paneli od bambusa ističu se kao savršen spoj estetike i funkcionalnosti, pružajući rešenje koje će unaprediti svaki prostor. Dizajnirani da zadovolje potrebe modernih domova i poslovnih prostora, ovi paneli su više od običnog dekorativnog elementa – oni su inovativan materijal sa izvanrednim zaštitnim karakteristikama.

Svesni sve veće potražnje za kvalitetom i sigurnošću, paneli nude dugotrajnu upotrebu bez kompromisa u pogledu izgleda. Njihova otpornost na vlagu, požar i svakodnevna oštećenja čini ih idealnim izborom za razne primene, dok estetske mogućnosti omogućavaju personalizaciju svakog enterijera.

Kombinacija ovih osobina omogućava vam da uživate u prelepim, sigurnim i praktičnim prostorima koji odražavaju vaš stil i potrebe.



VODOTPORNOST

Zidni paneli od bambusa su posebno obrađeni kako bi bili otporniji na vlagu, što ih čini odličnim izborom za prostore sa višom koncentracijom vlage, poput kupatila i kuhinja. Ova vodootpornost pomaže u sprečavanju deformacija i oštećenja koja se često javljaju kod tradicionalnih drvenih materijala. Uz pravilnu negu, bambus paneli zadržavaju svoju lepotu i funkcionalnost, čak i u vlažnijim uslovima.

B1 NIVO ZAŠTITE OD POŽARA

Otpornost na vatru je jedna od ključnih karakteristika ovih materijala jer može značajno doprineti bezbednosti prostora. Materijali sa visokim nivoom otpornosti na vatru usporavaju širenje plamena i smanjuju emisiju toksičnih gasova tokom sagorevanja. Ovi paneli imaju B1 nivo zaštite od požara, što znači da su dizajnirani da izdrže visoke temperature i pružaju dodatnu zaštitu od požara, čime se povećava sigurnost u zgradama i drugim prostorima.



ZAŠTITA OD GREBANJA

Veoma kvalitetna folija na panelima pruža dodatnu otpornost na ogrebotine i habanje, čime se značajno povećava njihova dugotrajnost. Ova folija stvara zaštitni sloj koji štiti površinu od svakodnevnih oštećenja, dok istovremeno zadržava estetski izgled.



LAKO ODRŽAVANJE

Antifouling zaštita na zidnim panelima sprečava nakupljanje prljavštine, buđi i drugih zagađivača, čime se olakšava održavanje. Ova funkcionalnost omogućava jednostavno čišćenje površina bez oštećenja, što pomaže u očuvanju njihovog izgleda i produžava vek trajanja. Uz antifouling zaštitu, zidni paneli ostaju estetski privlačni i lako se održavaju, što ih čini praktičnim izborom za različite prostore.



DRVO

Dimenzija: 2.8 x 1.22 m

Debljina: 8mm





PWD01



PWD02



PWD03



PWD04



PWD05



OGLEDALO

Dimenzija: 2.8 x 1.22 m

Debljina: 8mm

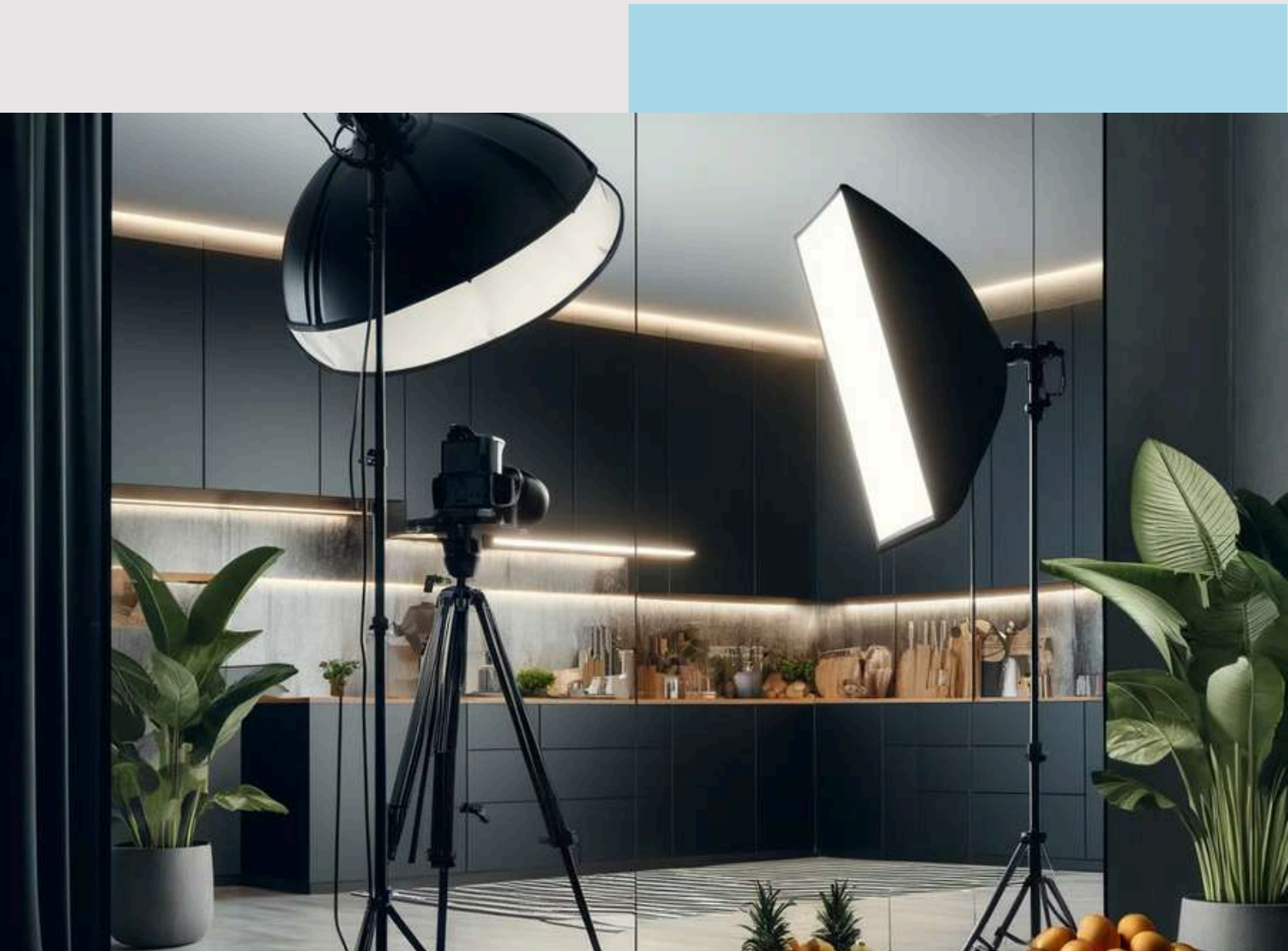




PMR01



PMR02

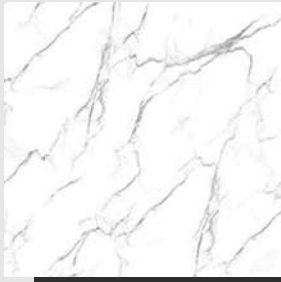


MERMER I KAMEN

Dimenzija: 2.8 x 1.22 m

Debljina: 8mm





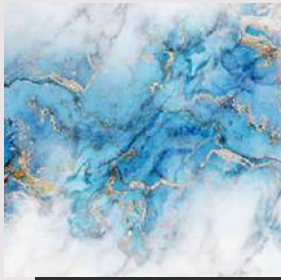
PSM01



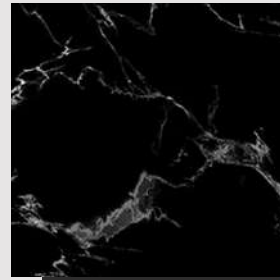
PSM02



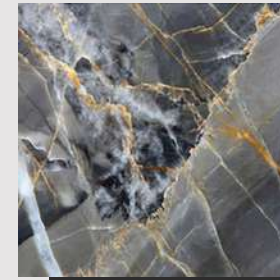
PSM03



PSM04



PSM05



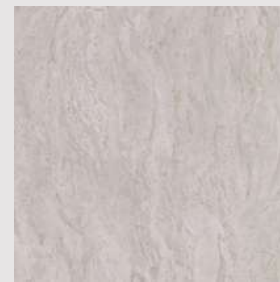
PSM06



PSM07



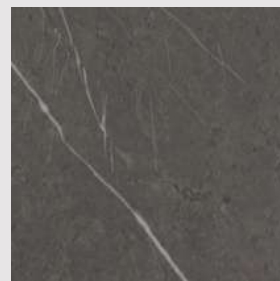
PSM08



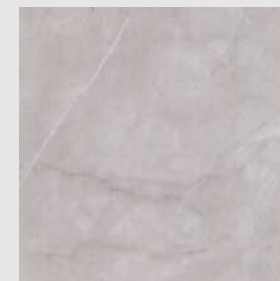
PSM09



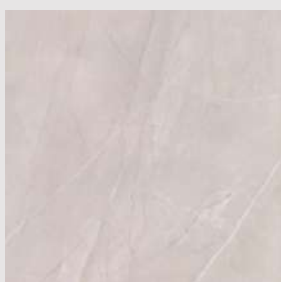
PSM10



PSM11



PSM12



PSM13



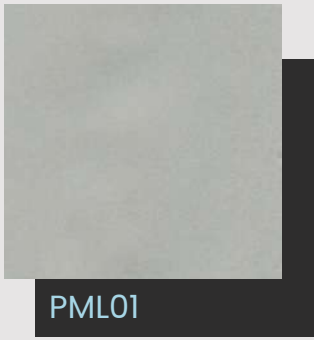
PSM14

METAL

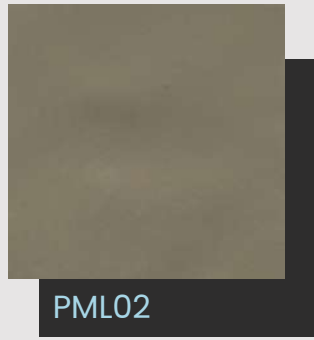
Dimenzija: 2.8 x 1.22 m

Debljina: 8mm





PML01



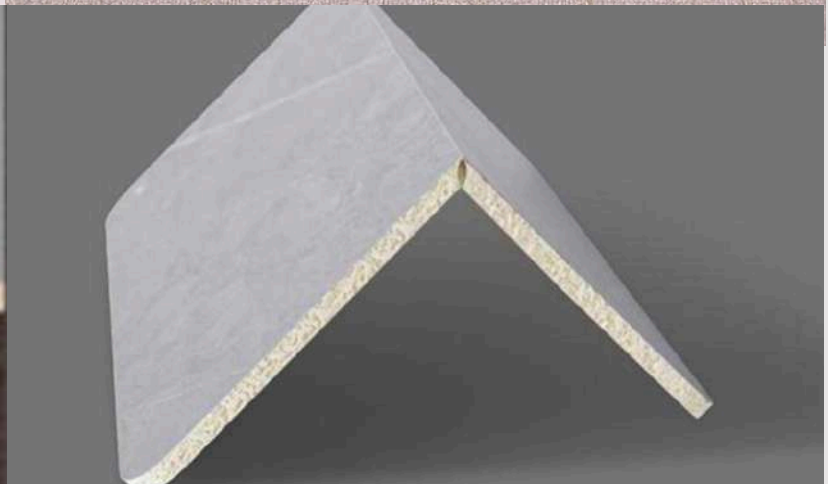
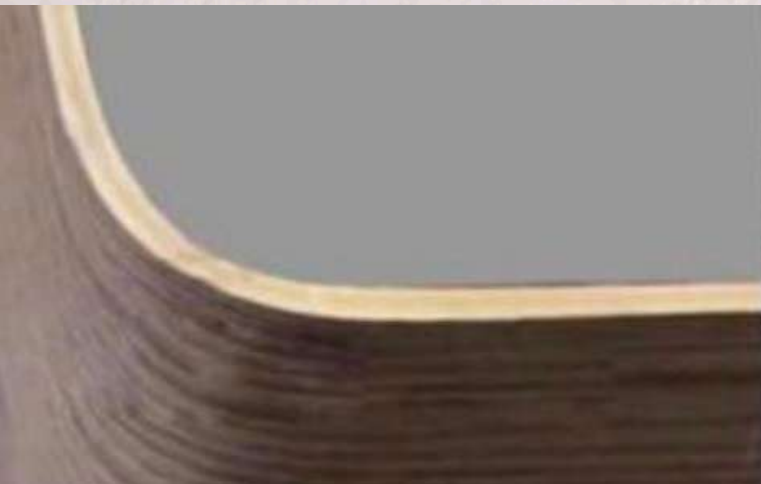
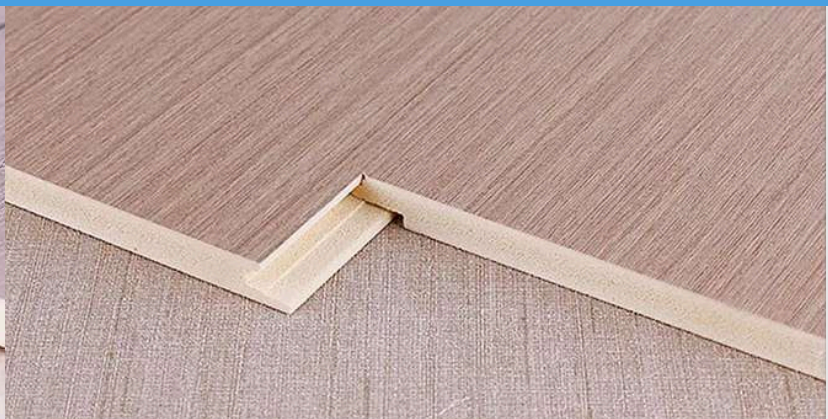
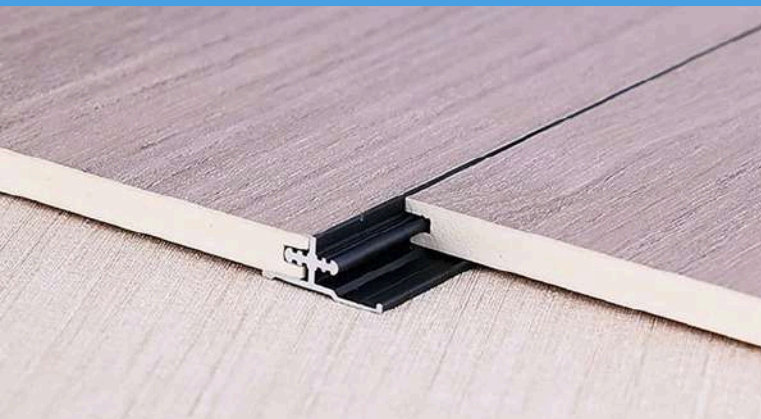
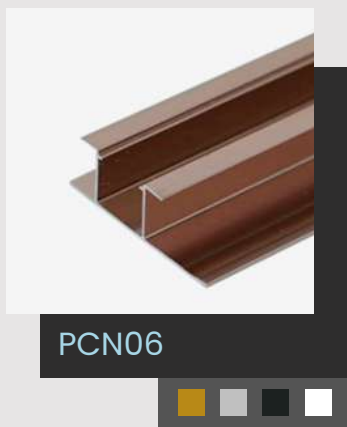
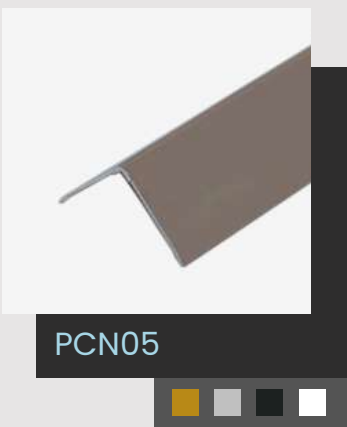
PML02



The image shows several bamboo wall panels with a light grey, wood-grain texture. Some panels are partially covered by black plastic mounting brackets. One bracket is shown in detail, highlighting its L-shaped profile and a small metal fastener. The background is a plain, light-colored surface.

Povezivanje

Zidni paneli od bambusa se odlikuju jednostavnom montažom, što omogućava brzu i efikasnu instalaciju, čak i za neprofesionalce. Mnogi paneli dolaze sa sistemima za zaključavanje ili samolepljivim površinama, što dodatno olakšava proces. Pored toga, fleksibilnost bambusa omogućava savijanje panela, što ih čini pogodnim za korišćenje na oblinama ili u kreativnim dizajnerskim rešenjima. Ova kombinacija jednostavnosti ugradnje i prilagodljivosti čini bambusne panele izuzetno praktičnim izborom.



Instalacija

Instalacija panela od bambusa je brza i jednostavna. Ovi paneli se lako montiraju na različite površine, uključujući drvene, betonske i gipsane zidove. Pre početka instalacije, važno je da površina bude čista i suva. Paneli se mogu prilagoditi i seći prema potrebnim dimenzijama. Za postavljanje se koriste lepila ili montažne trake. Fleksibilnost samih panela omogućava različite kreativne aranžmane.



Ukoliko ipak niste sigurni u proces instalacije, mi vam nudimo instalaciju panela i izvodjace. Slobodno nas kontaktirajte za više informacija.

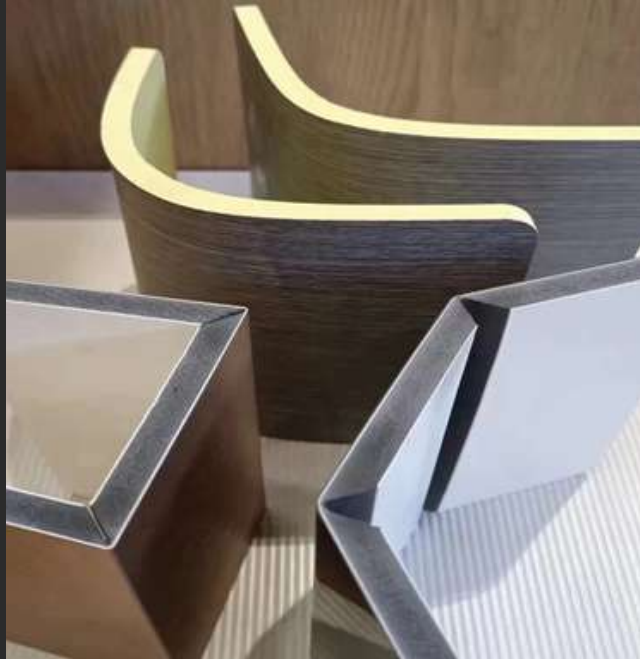


NANOŠENJE LEPKA

Prilikom postavljanja panela, važno je pravilno naneti lepak kako bi se osiguralo čvrsto prijanjanje. Lepak se ravnomerno nanosi na poledinu panela, a zatim se panel pritisne na pripremljenu površinu i drži pritisnut neko vreme dok lepak ne uhvati. Mi Vam nudimo visokokvalitetan lepak koji je idealan za ovu vrstu panela, ali takođe možete koristiti [Momentfix](#), koji pruža odlične rezultate.

SAVIJANJE

Paneli se mogu lako prilagoditi specifičnim podlogama. Ako je potrebno, paneli se mogu malo zaseći kako bi se savili pod pravim uglom, omogućavajući tako savršeno prilagođavanje u uglovima ili na nepravilnim površinama. Također, ivice panela možete ugrijati fenom za plastiku, što olakšava oblikovanje i obezbeđuje čvrsto prijanjanje. Ove metode omogućavaju kreativno modeliranje panela i postizanje savršenog izgleda za svaki prostor.



SEČENJE

Za prilagođavanje panela najbolje je koristiti sekač ili trimmer za panele. Ovi alati omogućavaju precizno i lako sečenje panela, što olakšava postizanje savršene dimenzije za svaku primenu. Pre sečenja, važno je označiti tačne linije kako bi se osigurala urednost i tačnost. Sečenje panela je brzo i efikasno i omogućava savršeno uklapanje u vaš prostor.

POVEZIVANJE

Povezivanje panela može se izvesti na nekoliko načina. Jedna od opcija je korišćenje lajsni iz naše ponude, koje efektivno skrivaju spojeve između panela, pružajući im uredan i savršen izgled. Druga opcija je klik mehanizam, koji omogućava brzo i jednostavno povezivanje bez vidljivih spojeva. Ova metoda ne samo da olakšava instalaciju, već i doprinosi estetskoj celini zida. Pravilno povezivanje panela obezbeđuje dugotrajnu stabilnost i savršen izgled.



360° RENDERI

Skeniranjem ili klikom na QR kod doživi novo iskustvo u svetu enterijera.





BILIJAR SALA



KUĆA



KUĆA 2



HOTEL



KANCELARIJA



RESTORAN



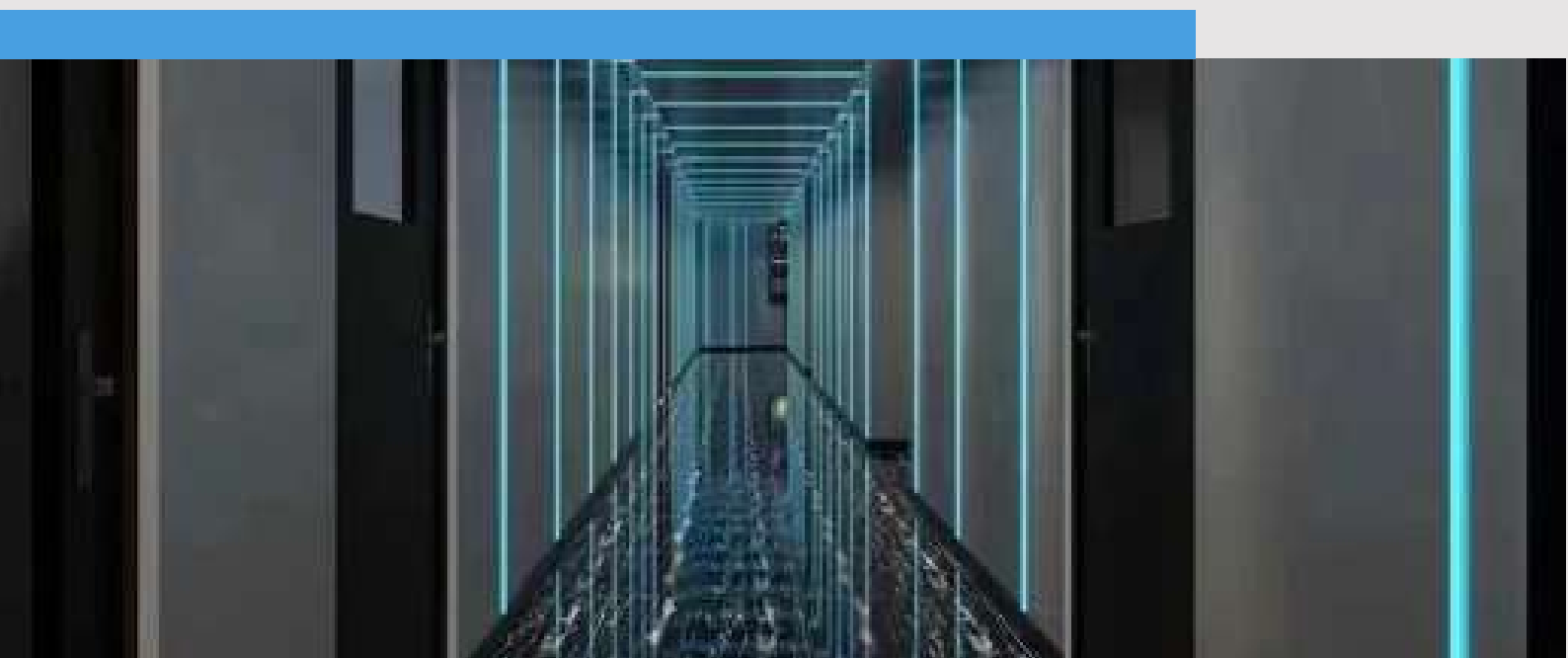
SHOW ROOM



TV STUDIO





VILA



KONTAKT



 064 \ 495-2744 - David

 069 \ 175-9669 - Aleksandar

 david@panelux.rs

 aleksandar@panelux.rs

 www.panelux.rs

 panelux_paneli

