

# ALU PLANO

**SKŁADANA PODŁOGA TARGOWA I WYSTAWIENNICZA** jest przenośnym systemem do układania podłóg. Konstrukcja systemu pozwala na zbudowanie w krótkim czasie, przy małym nakładzie sił idealnej podłogi dla stoiska targowego, ekspozycji towarów w sklepie czy też scenografii teatralnej i telewizyjnej. Zastosowanie składanej podłogi umożliwia ukrycie wszystkich kabli i przewodów pod jej aluminiową konstrukcją.



**Aluminiowa konstrukcja** tworząca obramowanie poszczególnych paneli zabezpiecza je przed zniszczeniem oraz stanowi solidną bazę podłogi. Po złożeniu zajmuje niewiarygodnie mało miejsca, co pozwala na łatwy transport i składowanie całego systemu (konstrukcja do podłogi 200m<sup>2</sup> zajmuje tylko powierzchnię 1m<sup>3</sup>)



**Płyta drewniana** wyjmowana jest z ramy aluminiowej w bardzo prosty sposób, za pomocą tzw. podnośnika nawet po zmontowaniu podłogi Alu Plano. Daje to łatwy dostęp do przewodów, kabli oraz instalacji znajdujących się pod podłogą.

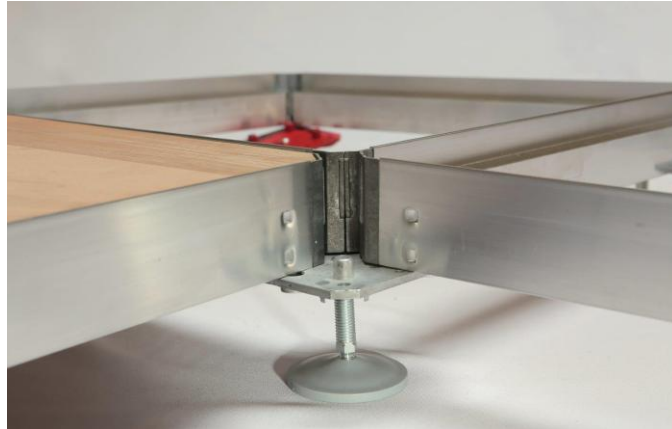
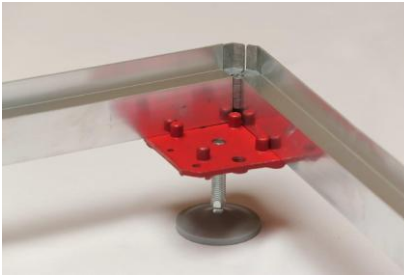




**Nogi stabilizujące** Alu Plano zapewniają możliwość regulacji wysokości (poziomowania) środka, brzegów i rogów podłogi w zakresie od 9 do 13cm lub od 16 do 20cm.

BSC System

ul. Zielone Zacisze 1/214  
03-294 Warszawa  
tel 22 301 07 08  
fax 22 244 25 32  
info@bscsystem.pl  
www.bscsystem.pl  
NIP: 919-129-06-91  
Konto: PKO PB  
Oddział 2 Warszawa  
47 1020 1026 0000  
1502 0083 7435



Nawet po ułożeniu wszystkich paneli **istnieje możliwość regulacji ich wysokości** w celu wypoziomowania całej podłogi. Służy do tego specjalny klucz za pomocą którego niweluje się wszelkie nierówności „od góry”.

W przypadku kładzenia podłogi na ogromnych powierzchniach oraz w sytuacji gdy przewidujemy ekstremalnie duże obciążenie określonych punktów podłogi, montowane są tzw. **listwy stabilizujące narożne i krzyżakowe**. Dodatkowym zabezpieczeniem mogą być także nogi stabilizujące montowane na środku każdego panela.

**Główice wypełniające** stanowią przykrycie otworów przez które odbywa się poziomowanie podłogi.

**Dwuczęściowa listwa wykończeniowa** składa się z profilu prostego i profilu wygiętego pod kątem 90o. Profil prosty przykładany jest do brzegu ramy i linii podłoża natomiast profil wygięty przykręcany jest do płyty drewnianej stanowiąc idealne wykończenie podłogi Alu Plano.

#### **DANE TECHNICZNE:**

**Standardowe wymiary:** 100 x 100cm, 100 x 50cm, 50 x 50cm.

Inne wymiary i kształty dostępne na życzenie.

**Udźwig :** 500kg/m<sup>2</sup>( moduł bez listew stabilizujących), 750kg/m<sup>2</sup> ( moduł z listwą stabilizującą poprzeczną) lub 1000 kg/m<sup>2</sup> (moduł z listwami stabilizującymi krzyżakowymi)

**Waga:** (z płyta drewnianą): ok. 14kg

**Wysokość ramy:** (bez nóżek): 60mm

**Grubość płyty drewnianej:** 22mm

**Wysokość:** 9-13cm lub 16-20cm