

# SymbioFix®



# SymbioFix®

Profesjonalna konstrukcja nośna dla tarasów!



**Najlepsze warunki do stworzenia  
równego i płaskiego tarasu z  
równymi szczelinami!**

Drewniany rdzeń umieszcza się w  
aluminiowym profilu. Operację można  
powtarzać dowolną liczbę razy do momentu  
uzyskania żądanej długości!

Bardzo praktyczne rozwiązanie: długość  
poszczególnych elementów  
wynosi tylko 1100 mm.

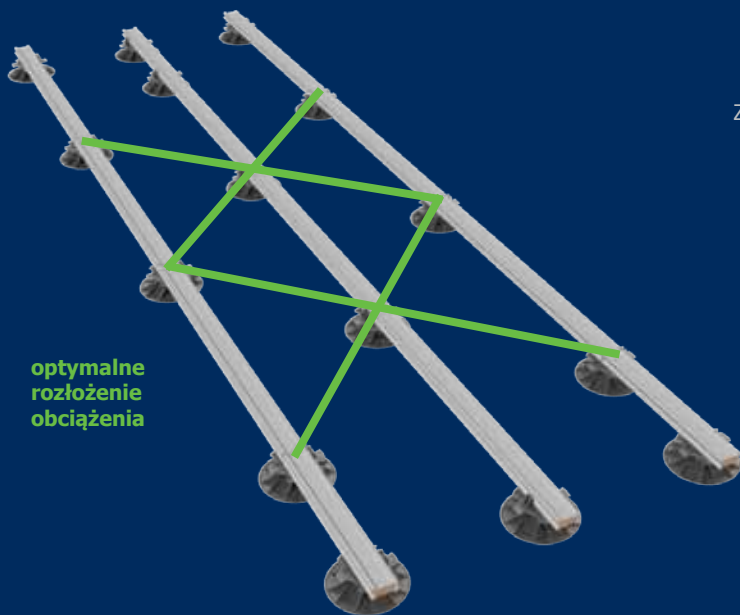


Ekonomiczne i łatwe w wykonaniu połączenie  
wtykowe bez ograniczenia długości zostaje  
wykonane bez przestawienia i przycinania, a  
również wszystkie odcinki mogą zostać  
ponownie użyte.

**Uwaga praktyczna, elementy mają tylko  
po 1.100 mm długości!**

Zalecenie montażowe dla **SymbioFix®**

**optymalne  
rozłożenie  
obciążenia**



# SymbioFix®

## Profesjonalna konstrukcja nośna dla tarasów!

Do legara SymbioFix® można przykręcać deski tarasowe z góry za pomocą L-BohrFix® lub również przy pomocy DielenFix® w sposób niewidoczny!

**Stabilny i odporny na skrećanie profil aluminiowy eliminuje 50% czynności związanych z układaniem i 50% punktów podporowych!**

Drewniany rdzeń gwarantuje trwałe trzymanie śrub mocujących!



Dobra wentylacja tarasu!

Dobre warunki do schnięcia drewna, co zdecydowanie przedłuża trwałość tarasu.

**Całkowita wysokość montażowa SymbioFix® wynosi tylko 35 mm!**



Dzięki specjalnym, bocznym kanałom wentylacyjnym powstaje efekt dyszy, który zapewnia bezproblemowe odprowadzanie wilgoci z legara SymbioFix®.



www.sihga.com

26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1



Najbliższy przedstawiciel systemowy SIHGA®:

Art. Nr. 39182\_2013