

## INFORMACJE O PRODUKCIE

Kompozytowe deski tarasowe GALA są materiałem wysokiej jakości zawierającym w swoim składzie wyselekcjonowaną mączkę drzewną oraz tworzywo PVC z niezbędnymi dodatkami. Elementy te służą wyłącznie do wykonywania tarasów zewnętrznych i nie mogą być wykorzystywane do innych celów konstrukcyjnych.

Element systemu GALA	Waga 1mb tolerancja: -/+10%	Wymiar	Dostępne długości	Orientacyjne zużycie na 1m2 tarasu
Deska tarasowa	2,65 kg	25 x 150 mm	2400 mm	6,5 mb
Legar kompozytowy	1,25 kg	30 x 50 mm	2400 mm	2,5 mb
Listwa wykończeniowa	0,4 kg	5 x 60 mm	2400 mm	według projektu tarasu
Zestaw montażowy z klipsami metalowymi	Opakowanie: 32 klipsy montażowe, 3 klipsy startowe, wkręty			16 sztuk
Zaślepki na czoło deski	Opakowanie: 12 sztuk			według projektu tarasu

## UWAGI PRZED MONTAŻEM

Profesjonalny montaż jest gwarancją komfortu i bezpieczeństwa tarasu. Niewłaściwy montaż może spowodować zmniejszenie odporności i wytrzymałości oraz prowadzić do uszkodzenia produktu. Montaż powinien być przeprowadzony przez specjalistę.

Przed przystąpieniem do montażu należy ocenić wizualnie wygląd desek kompozytowych czy są wolne od wad. Wszelkie uszkodzenia i nieprawidłowości należy zgłosić sprzedawcy przed zamontowaniem. Rozpoczęcie montażu oznacza akceptację stanu technicznego i wyglądu materiału.

Montaż powinien przebiegać w odpowiednich warunkach pogodowych, czyli w temperaturze od +5°C do +25°C.

Ze względu na zawartość naturalnych włókien drzewnych poszczególne deski kompozytowe mogą różnić się kolorystycznie. Kolory powierzchni desek mogą być odmienne w różnych dostawach i partiach produkcyjnych. Nie ma to wpływu na ich trwałość i nie jest to wadą produktu.

Poszczególne profile kompozytowe mogą różnić się wyglądem wykończenia. Każda deska poddawana jest procesowi szczotkowania, a zastosowane szczotki nadają ryfłom różny kształt. Z tego powodu wzór na powierzchni desek powstały na skutek zastosowania szczotek ma charakter niepowtarzalny i może się różnić na poszczególnych deskach. Nie jest to wada produktu i nie stanowi podstaw do reklamacji.

Przy projektowaniu tarasu należy uwzględnić naddatek materiału (około 10%) na m.in. przycięcia, wyrównywanie brzegów tarasu, itd.

Deski należy magazynować na paletach w pozycji poziomej, w miejscach zadaszonych z dobrą wentylacją powietrza. Składowane przed montażem deski powinny być zabezpieczone przed opadami deszczu oraz słońcem. Jest to szczególnie ważne w związku z procesem stabilizacji koloru i w celu zachowania jednolitej barwy.