

płyty tarasowe

instrukcja montażu

(metoda na wspornikach – taras wentylowany)

www.slabb.pl

zamowienia@slabb.pl

tel. 533-216-816

tel. 730-165-105

Adres

ul. Szkolna 11

43-230 Goczałkowice Zdrój

SLABB

Płyty wykonywane przez naszą firmę zrobione są z naturalnego betonu architektonicznego. Zmienna kolorystyka, przebarwienia, nierównomierne rozłożenie kolorów, oraz pustki (pory na powierzchni) są dla tego tworzywa naturalne i to właśnie dzięki nim jest on niepowtarzalny i atrakcyjny.

W związku z powyższym te cechy nie są podstawą do składania reklamacji.

Zwracamy również uwagę, że tzw. „łukowatość” (wygięcia powierzchni) są charakterystycznym elementem produktów wylewanych, jakimi są płyty. Jej skala nie powinna jednak przekraczać odstępstw normatywnych i wskazanych w karcie technicznej produktu w pkt. 3 (tolerancje wymiarowe).

Montaż

Po dostawie rozpakuj elementy i pozostaw je na 24-48 godzin (do ustabilizowania koloru). Przed montażem należy również zaprojektować rozłożenie poszczególnych elementów, tak aby uzyskać oczekiwany efekt wizualny

a. Weryfikacja wymiarów płyt

Płyty przechodzą proces kontroli wymiarów zaraz po skończonej produkcji. Dzięki temu nasza firma ma pewność, że dostarcza do Ciebie towar, który jest zgodny z normą i kartą techniczną produktu.

Pamiętaj, że odkształcenia liniowe (łukowatość płyt) są naturalne dla procesu produkcyjnego. Jednakże wszelkie nieprawidłowości, do których dojdzie podczas montażu, mogą wpłynąć na wytrzymałość elementów.

UWAGA!

Odstępstwa wymiarowe nie stwierdzone i nie zgłoszone producentowi przed montażem (a stwierdzone po zamontowaniu elementów), są wynikiem błędów montażowych i nie będą uznawane jako wada produktu. Wszelkie roszczenia z tego tytułu należy kierować do wykonawcy montażu.

b. Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być czyste, równe oraz stabilne. Na wylewce należy wykonać warstwę izolacyjną z papy termozgrzewalnej, środków bitumicznych lub membran dachowych. Należy pamiętać o należyтым odprowadzeniu wody za pomocą odpowiednio wyprofilowanych spadków 1-2 cm na 1 mb.

c. Rozstawienie wsporników

W przypadku płyt o wymiarach 60 × 60 cm zalecamy użycie 4 wsporników na narożach plus 1 na środku płyty, w przypadku płyt o wymiarach 120 × 60 cm zalecamy użycie 7 wsporników, 4 na narożach, 2 dodatkowych w połowie dłuższego boku płyty plus 1 na środku płyty.

Zalecamy również zastosowanie głowic samopoziomujących w celu uzyskania idealnie płaskiej powierzchni.

d. Układanie płyt

Na stopniowo rozstawiane wsporniki układa się płyty, sprawdzając czy nawierzchnia jest równa, korygując ewentualne odchylenia.

e. Impregnacja

Każda z naszych płyt tarasowych jest impregnowana w procesie produkcyjnym, dzięki czemu są one odporne na warunki atmosferyczne oraz redukują powstawanie wykwitów. Stosujemy w tym celu impregnat silikonowy Yumasil GS. Warto nałożyć dodatkową warstwę po zakończeniu prac budowlanych. Producent zaleca ponowienie czynności po okresie 2-3 lat od pierwotnego wykonania impregnacji.