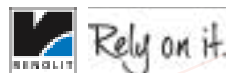


Deski kompozytowe stanowią alternatywę dla drewna w budownictwie. Cenione są m.in. ze względu na odporność na działanie czynników atmosferycznych i ścieranie oraz łatwy montaż. Z powodzeniem wykorzystywane są jako okładziny elewacji budynków i podłóg zewnętrznych stref relaksu. W systemach desek tarasowych kompozytowych specjalizuje się firma Winfloor. Tarasy tworzone na bazie nowoczesnych rozwiązań tej marki łączą klasyczne piękno i wytrzymałość drewna z funkcjonalnością polimeru. Firma zajmuje się także produkcją komponentów do podestów, systemów ogrodzeń i elewacji WPC.



# DESKI KOMPOZYTOWE NA TARAS

## Alternatywa dla drewna



TEKST MONIKA PAWLUK NA PODSTAWIE MATERIAŁÓW WINFLOOR, WWW.WINFLOOR.PL ZDJĘCIA WINFLOOR

Zadaniem nowoczesnej architektury jest nie tylko tworzenie wyjątkowych aranżacji wnętrz. Coraz większą uwagę skupia się także na estetycznym zagospodarowaniu przestrzeni wokół obiektów mieszkalnych, publicznych i komercyjnych.

Strefy outdoor składają się z wielu różnorodnych elementów, w zależności od funkcji,

jaką spełniają. W otoczeniu budynku powstają na przykład efektowne i funkcjonalne tarasy oraz podesty umożliwiające wypoczynek na świeżym powietrzu. Z dbałością podchodzi się również do doboru materiałów, którymi wykańczane są elewacje i parapety, aby komponowały się ze stylem i bryłą budynku. Ważnym elementem aranżacji zewnętrznej przestrzeni wokół domu z punktu bezpieczeństwa i estetyki



są ogrodzenia. Materiałem, z którego zwykle tworzone są tego typu konstrukcje, jest drewno, jednak we współczesnym budownictwie coraz częściej stosowane są technologie, które zastępują tradycyjne rozwiązania. W nowoczesnych projektach zewnętrznych stref relaksu alternatywą dla drewna niejednokrotnie stają się deski kompozytowe, odwzorowujące szlachetne piękno, kolorystykę i strukturę naturalnego surowca.

### SZEROKIE ZASTOSOWANIE DESEK KOMPOZYTOWYCH

W produkcji systemów desek tarasowych kompozytowych specjalizuje się marka Winfloor, która w swojej ofercie posiada nie tylko nowoczesne rozwiązania dedykowane tarasom, ale również komponenty wykorzystywane do budowy podestów, systemów ogrodzeń i elewacji WPC, parapetów WPC czy grządek do ogrodu. W porównaniu do naturalnego drewna deski kompozytowe Winfloor są rozwiązaniem tańszym, łatwiejszym w konserwacji oraz utrzymaniu w czystości. Do tego ich montaż nie jest skomplikowany. Co istotne, produkty marki Winfloor odznaczają się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne, wodę i ogień, grzyby czy

pleśń. Przy zastosowaniu systemów desek kompozytowych stworzymy funkcjonalny taras, który zachwycać będzie estetyką i trwałością na wiele lat, bez konieczności konserwacji. Komponenty marki Winfloor wyróżnia doskonała jakość i nowoczesny design. Dzięki innowacyjnej, zrównoważonej technologii produkcji powstają ekologiczne komponenty, które podlegają recyklingowi.

### MINIMALIZM I FUNKCJONALNOŚĆ

Produkty marki Winfloor występują w wielu wersjach kolorystycznych i wykończeniach. Nowoczesne wzornictwo oraz

wpisujące się w trendy subtelne ryfowania odwzorowują piękno struktury naturalnego drewna. Systemy desek kompozytowych efektownie prezentują się w połączeniu z innymi materiałami, takimi jak beton, kamień, cegła oraz w otoczeniu zieleni ogrodu. Szeroka oferta produktów marki umożliwia dopasowanie konkretnego rozwiązania do preferencji użytkowników.

Deska Standard marki Winfloor to uniwersalny system, który pozwala tworzyć zewnętrzne przestrzenie relaksu w różnych stylach. Ze względu na dwustronne wykończenie różniące się szerokością odstępów »





pomiędzy ryflowaniami, użytkownik może wybrać, która opcja będzie odpowiednia do aranżacji tarasu. Wąskie ryfle kojarzą się z subtelnością, natomiast szersze ryflowania wpiszą się np. w charakter stref outdoor urządzonych w surowym industrialnym stylu. Istnieje też możliwość obrócenia desek, co przedłuży użytkowanie systemu. Natomiast jeśli zależy nam na stworzeniu tarasu w stylu minimalistycznym, to Deska Delux będzie właściwym wyborem. Duże formaty komponentów ułatwiają montaż, ograniczają ilość łączów, dzięki czemu konstrukcja tarasu jest jednolita. Miłośników nowoczesnego, minimalistycznego designu zachwyci także Deska Bold o gładkiej, pozbawionej obustronnego ryflu powierzchni.

#### SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA

Firma Winfloor w swojej ofercie posiada także łatwe w montażu podesty na taras i balkon, sztachety (deski) ogrodzeniowe, ogrodzenia panelowe Prestige i Solid oraz parapety. Systemy desek elewacyjnych Prestige i Romb zostały zaprojektowane w taki sposób, aby wpisywały się w architekturę budynków wznoszonych w nowoczesnym, minimalistycznym stylu. Ciekawym rozwiązaniem do ogrodów są również kompozytowe profile konstrukcyjne, z których można łatwo przygotować własne grządki do uprawy roślin ozdobnych, warzyw czy ziół.

#### DESKI KOMPOZYTOWE Z DODATKOWĄ OCHRONĄ

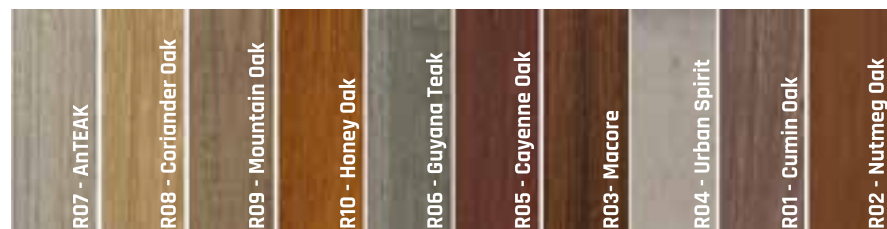
Marka Winfloor, wychodząc naprzeciw oczekiwaniom rynku, w roku 2023 we



współpracy z niemiecką firmą RENOLIT stworzyła także serię produktów oklejanych folią PVC pod nazwą RENOWIN. To deski kompozytowe łączące innowację i design. Za pomocą tego systemu można tworzyć efektowne tarasy, podłogi tarasów i balkonów oraz elewacje, które odznaczają się wysoką odpornością na działanie różnorodnych czynników. Powłoka deski zawiera korund, który nadaje powierzchni właściwości antypoślizgowe. Przekłada się to na bezpieczeństwo użytkownika strefy outdoor, chroniąc przed poślizgnięciem. Specjalnie opracowana warstwa wierzchnia jest odporna na zarysowania

i ścieranie, a do tego niepalna, odporna na chlor i sól morską. Powierzchnia folii i podłoża chroniona jest przed nadmiernym nagrzewaniem. Folia jest klejona w wysokiej temperaturze za pomocą kleju poliuretanowego, co daje pewność najwyższej jakości zastosowanej spoiny. Co istotne, produkty marki RENOWIN posiadają dziesięcioletnią gwarancję na kolor. Szeroka gama wzorów i wybarwień, w jakich występują systemy desek kompozytowych, pozwolą na zaaranżowanie strefy tarasu lub balkonu zgodnie z preferencjami ich użytkowników.

Produkty dzięki swojej klasie B-s2 (niezapalne) oraz kompletnej dokumentacji KOT wraz z atestem PZH są odpowiednie do zastosowania przy inwestycjach deweloperskich czy w miejscach użytku publicznego. Posiadają także certyfikat FSC i zostały poddane klasyfikacji w raporcie „Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień”. ♦



# REKLAMA