

MATERIAŁ

Skład desek kompozytowych:

- 45% mączka drzewna
- 45% tworzywo PVC
- 10% barwnik, stabilizatory UV i inne dodatki poprawiające parametry wyrobu

Wymiary deski z dopuszczalnymi tolerancjami:

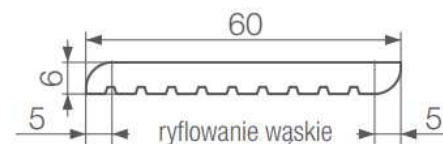
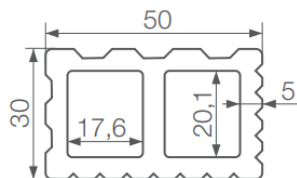
- Grubość: 24mm (+/- 1mm)
- Szerokość: 140mm (+/- 1mm)
- Długość: 2400 lub 4000mm (-0/+10mm)

Waga liniowa: 2,4 kg/mb (+/- 10%)

Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień: B_{fl} -s1

ELEMENTY ZESTAWU IDECK DUNA

- deska tarasowa 24x140mm
- legar kompozytowy 30x50mm
- listwa wykończeniowa 6x60mm
- zestaw montażowy z metalowymi klipsami



Dopuszcza się również układanie desek tarasowych GAMA bezpośrednio na legarach drewnianych i profilach aluminiowych. W tym przypadku należy stosować się do wytycznych producentów legarów i profili. W przypadku legarów drewnianych należy stosować wyłącznie legary wykonane z twardych gatunków drewna o wysokiej odporność.

Powyższe elementy służą wyłącznie do wykonania tarasów na zewnątrz i nie mogą być używane jako kolumny, słupy, dźwigary, belki stropowe oraz inne mocno obciążone elementy konstrukcyjne. Desek tarasowych GAMA nie należy montować w zamkniętych, wilgotnych oraz niewentylowanych pomieszczeniach, jak również w miejscach z szybkimi i znacznymi zmianami temperatury (np. sauna).

KOLORYSTYKA DESEK



W pierwszym okresie użytkowania deski kompozytowe pod wpływem warunków zewnętrznych sezonują się. Kolor stabilizuje się po kilku miesiącach osiągając ostateczne nasycenie. Ze względu na zawartość włókien drewna poszczególne profile kompozytowe, zwłaszcza te pochodzące z różnych partii produkcyjnych, mogą różnić się kolorystycznie. Kolory i wykończenia powierzchni mogą być różne w różnych dostawach. Nie ma to wpływu na ich trwałość i nie jest to wadą produktu.

DOSTĘPNE DOKUMENTY

- Karta Techniczna
- Instrukcja montażu i pielęgnacji desek kompozytowych IDECK GAMA
- Karta Gwarancyjna
- Aprobata Techniczna AT-15-9705/2016 z dnia 8.08.2016r.
- Deklaracja Zgodności 51/DR/16 z dnia 8.02.2016r.
- Atest Higieniczny HK/B/1055/01/2015 z dnia 27.10.2015r.
- Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień z dnia 8.01.2016r.