

ALBERINO płyta tarasowa

KARTA TECHNICZNA

ZASTOSOWANIE: Płyty przeznaczone do przestrzeni prywatnych i publicznych na piesze ciągi komunikacyjne (deptaki, chodniki, tarasy, ścieżki, wykończenie otoczenia basenów, ogrody zimowe, schody). Produkt przeznaczony wyłącznie do ruchu pieszego.

POWIERZCHNIA: struktura drewna

TECHNOLOGIA: Wetcast - płyty są wyrobami manufaktury (ręcznie wykonywanymi), która polega na zalewaniu ciekłą mieszanką betonową form poliuretanowych charakteryzujące się precyzyjnym odwzorowaniem szczegółów i głęboką teksturą. Elementy są barwione w masie. Mieszanka betonowa o dużej płynności i zastosowaniu odpowiednich wibracji wnika do wszystkich miejsc formy. Zgodnie z w/w parametrami, produkty mogą wykazywać kilkumilimetrowe różnice w wymiarach oraz odkształcenia geometryczne. Produkty Wetcast mogą posiadać również różnice kolorystyczne, co jest zjawiskiem naturalnym i dopuszczalnym.

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Sposób pakowania: pojedynczy wymiar
- Typ krawędzi: nieregularne
- Hydrofobizacja: nie
- Dystanse określające szerokość fug: nie

WYMIARY I ILOŚCI:

nazwa i opis produktu	długość [mm]	szerokość [mm]	grubość [mm]	szer. fugi [mm]	ilość/paleta	j.m.	waga palety [t]
ALBERINO 90x25	898	248	43	5-15	16	szt.	0,34
ALBERINO 60x15	598	148	43	5-15	48	szt.	0,42

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI: EN 1339:2003; EN 1339:2003/AC:2006

TOLERANCJE WYMIAROWE [mm]				
długość	szerokość	wysokość	maksymalna wklęsłość	maksymalna wypukłość
±5	±5	±3	plyta 60x15 - 1,5 plyta 90x25 - 2,5	plyta 60x15 - 2,5 plyta 90x25 - 4
PARAMETR				WARTOŚCI
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [MPa]				Klasa 2 T
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE				Klasa 4 I
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG / POŚLIZGNIĘCIE				zadowolająca
NASIĄKLIWOŚĆ				Klasa 2 B (≤6%)
ODPORNOŚĆ NA ZAMRAŻANIE/ROZMRAŻANIE Z UDZIAŁEM SOLI				Klasa 3 D
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE PRZY ROZŁUPYWANIU [MPa]				-

1. Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie Producenta.
2. Dobór i właściwe wykonanie podbudowy zgodnie z przeznaczeniem produktu.
3. Zasada układania materiału z min. trzech palet.
4. Niedocinanie materiału na ułożonej powierzchni, zabezpieczanie folią podczas prac remontowo-budowlanych.
5. Palet z produktami Wetcast nie należy piętować.
6. Płyty dobieramy tak, aby różnica grubości na ich krawędziach, które się stykają była jak najmniejsza.
7. Dobijanie metodą starobrukarską za pomocą gumowego, białego młotka.
8. W celu wyliczenia zapotrzebowania produktu należy dodać do rzeczywistej powierzchni od 5 do 10% na ewentualne docinki i odpad.

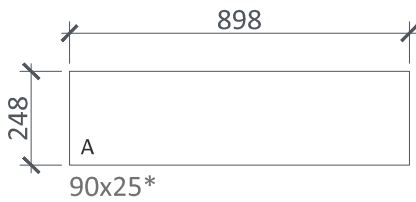
ALBERINO płyta tarasowa

RYSUNEK WYMIAROWY

WYKAZ KAMIENI [mm]

grubość: 43mm

zalecana szerokość fugi: 5-15mm

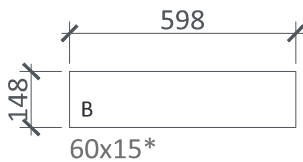


PROPORCJE KAMIENI:

kamień A 90x25 16 szt./paleta (pojedynczy wymiar)

ILOŚĆ [m²]:

paleta: 3,60 m²



PROPORCJE KAMIENI:

kamień B 60x15 48 szt./paleta (pojedynczy wymiar)

ILOŚĆ [m²]:

paleta: 4,32 m²

UWAGA: rysunek bez skali

* WYMIAR HANDLOWY [cm] / WYMIAR RZECZYWISTY [mm]

Wymiary podane na rysunku to wymiary rzeczywiste, natomiast wymiary podane w opisie kamieni to wymiary handlowe. Wymiary handlowe są podawane w cenniku i katalogu Semmelrock.

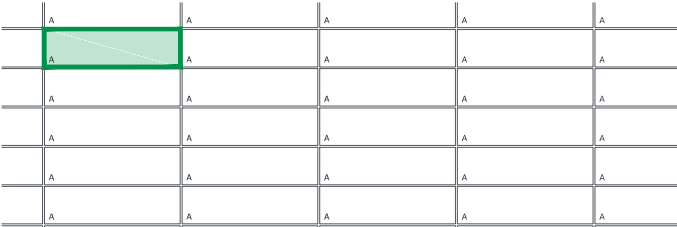
ALBERINO płyta tarasowa

RYSUNEK WYMIAROWY

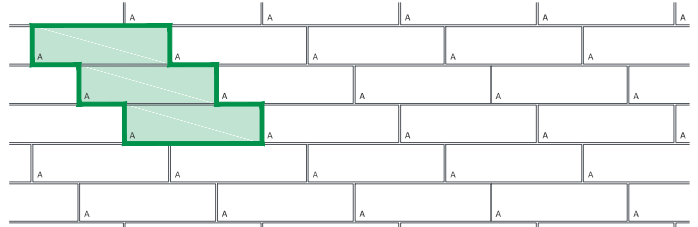
WZORY UŁOŻENIA - format 90x25

 moduł podstawowy wzoru

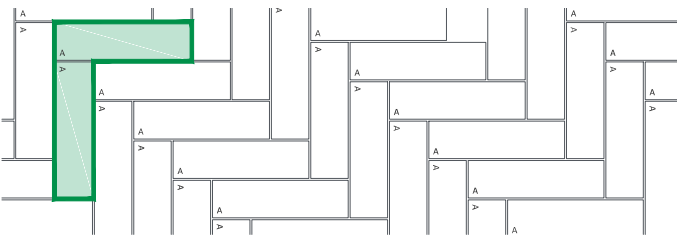
WZÓR 1



WZÓR 2



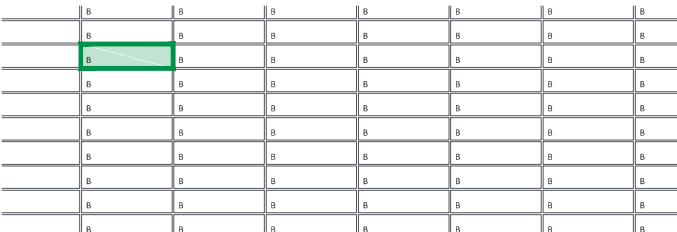
WZÓR 3



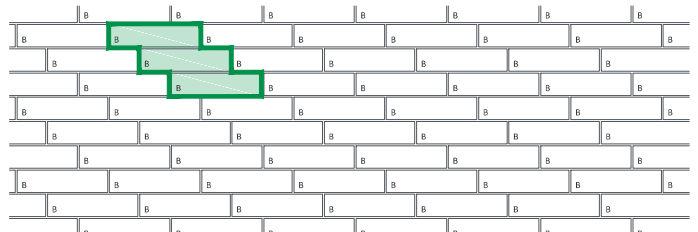
WZORY UŁOŻENIA - format 60x15

 moduł podstawowy wzoru

WZÓR 1



WZÓR 2



WZÓR 3



UWAGA: rysunek bez skali

* WYMIAR HANDLOWY [cm] / WYMIAR RZECZYWISTY [mm]

Wymiary podane na rysunku to wymiary rzeczywiste, natomiast wymiary podane w opisie kamieni to wymiary handlowe. Wymiary handlowe są podawane w cenniku i katalogu Semmelrock.