

## BRADSTONE BLUE LIAS 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 kamienia

**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: pakiet płyt (6,60 m<sup>2</sup>)
- 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]
BRADSTONE BLUE LIAS pakiet płyt	792	592	33-36		3	szt.	
	792	392	33-36		4	szt.	
	592	592	33-36	8-15	3	szt.	0,50
	592	392	33-36		9	szt.	
	392	392	33-36		4	szt.	

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

TOLERANCJE WYMIAROWE [mm]				
długość	szerokość	wysokość	maksymalna wklęsłość	maksymalna wypukłość
±5	±5	±3	-	-
PARAMETR				WARTOŚCI
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ZGINANIE [MPa]				Klasa 2 T
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE				Klasa 4 I
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG / POŚLIZGNIĘCIE				zadowalająca
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, zabezpieczenie 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.

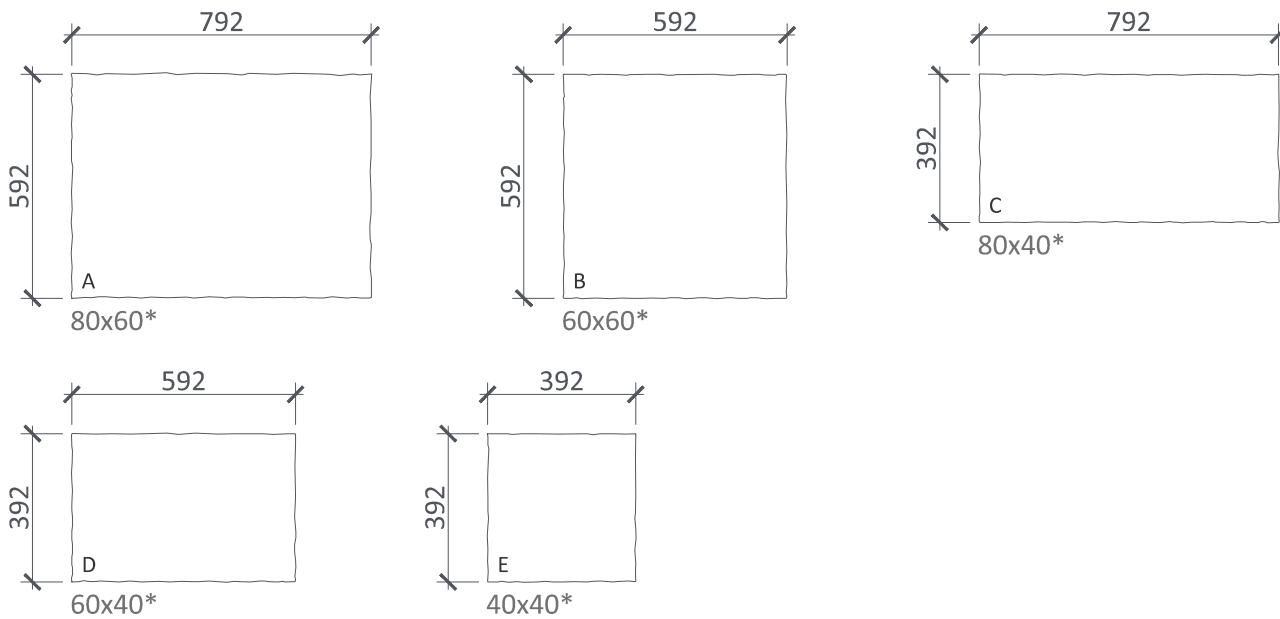
# BRADSTONE BLUE LIAS płyta tarasowa

## RYSUNEK WYMIAROWY

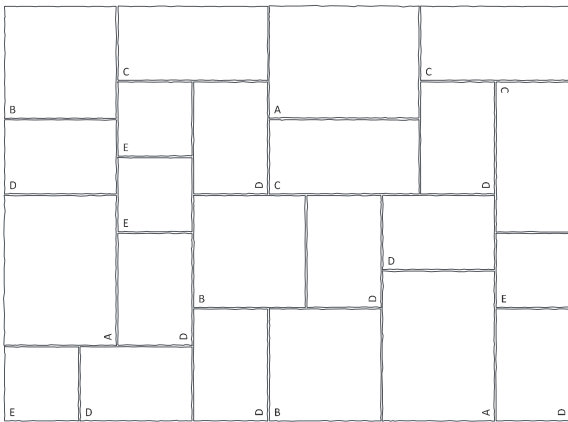
### WYKAZ KAMIENI [mm]

grubość: 33-36mm

zalecana szerokość fugi: 8-15mm



### PAKIET PŁYT



#### PROPORCJE KAMIENI:

kamień A	80x60	3 szt./pakiet płyt
kamień B	60x60	3 szt./pakiet płyt
kamień C	80x40	4 szt./pakiet płyt
kamień D	60x40	9 szt./pakiet płyt
kamień E	40x40	4 szt./pakiet płyt

ILOŚĆ [m<sup>2</sup>]:  
pakiet płyt: 6,60 m<sup>2</sup>

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.

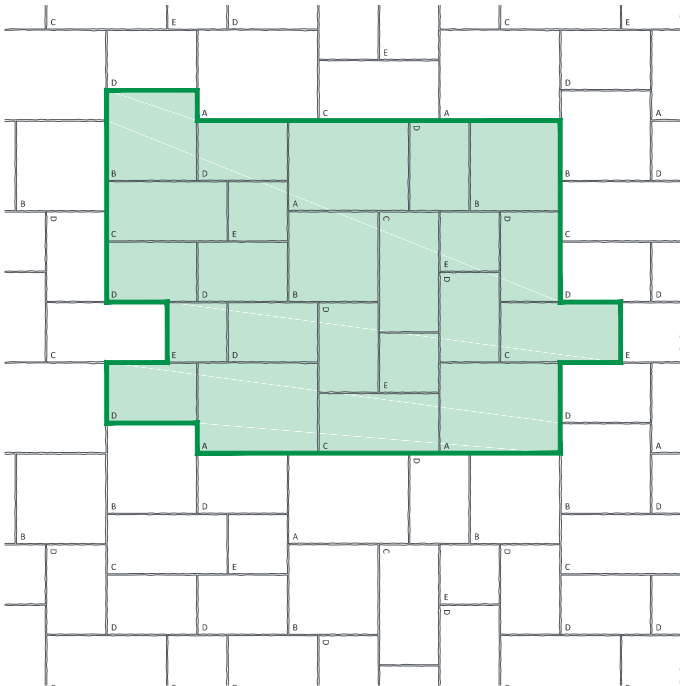
# BRADSTONE BLUE LIAS płyta tarasowa

## RYSUNEK WYMIAROWY

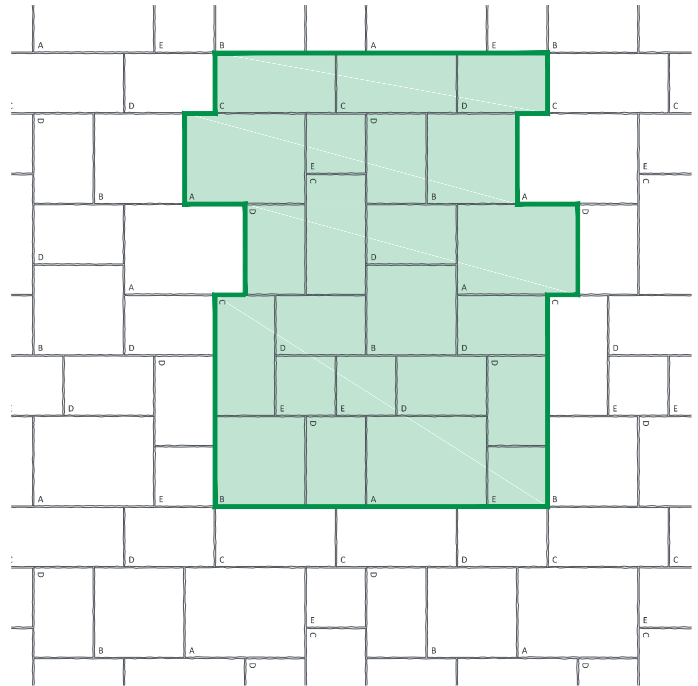
### WZORY UŁOŻENIA

 moduł podstawowy wzoru

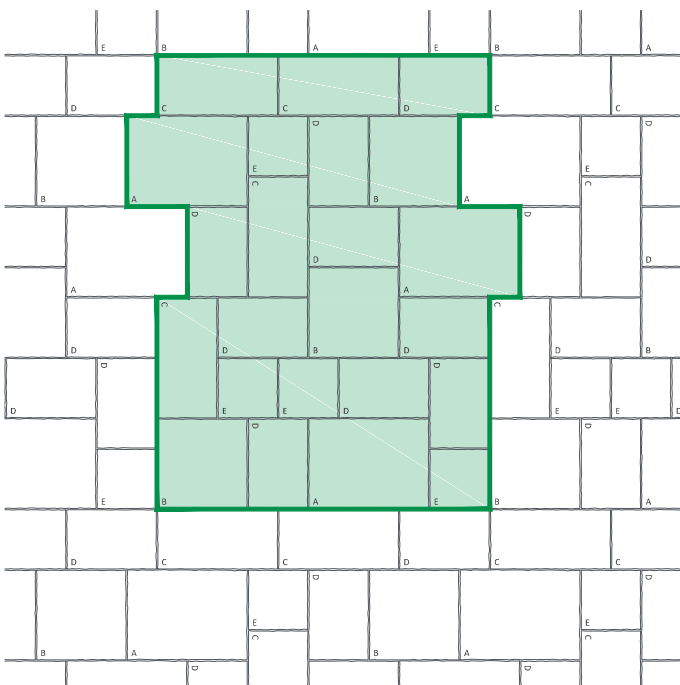
WZÓR 2



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.