

## BRADSTONE TRAVERO stopień

### KARTA TECHNICZNA

**ZASTOSOWANIE:** Elementy przeznaczone do budowy ogrodzeń, murków, kwietników, klombów oraz jako elementy uzupełniające (stopnie, obrzeża).

**POWIERZCHNIA:** struktura trawertynu

**TECHNOLOGIA:** Wetcast - elementy 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 format
- Typ krawędzi: nieregularne
- Hydrofobizacja: nie
- Dystanse określające szerokość fug: nie

#### WYMIARY I ILOŚCI:

nazwa i opis produktu	wymiar handlowy		wymiar rzeczywisty			szer. fugi [mm]	ilość/paleta	j.m.	waga palety [t]
	dl. x szer. x wys. [cm]	długość [mm]	szerokość [mm]	wysokość [mm]					
BRADSTONE TRAVERO	40,5 x 35,5 x 15	405	352	148	8-10	7	szt.	0,34	
BRADSTONE TRAVERO	35,5 x 35,5 x 15	355	352	150	8-10	7	szt.	0,28	

#### ZGODNOŚĆ Z NORMAMI: PN-EN 13198:2005

TOLERANCJE WYMIAROWE [mm]				
długość	szerokość	wysokość	maksymalna wklęsłość	maksymalna wypukłość
±5	±5	±5	-	-
PARAMETR				WARTOŚCI
KLASA BETONU				C30/37
NASIĄKLIWOŚĆ				< 7%

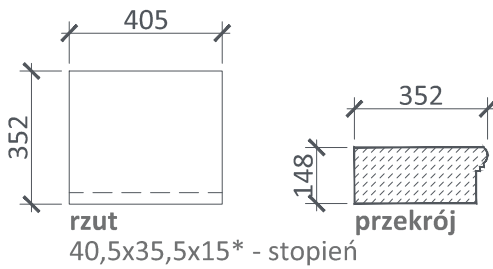
1. Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie producenta.
2. Dobór sposobu montażu zgodnie z przeznaczeniem produktu.
3. Zasada układania materiału z min. trzech palet.
4. Niedocinanie materiału w pobliżu innych elementów, zabezpieczanie folią podczas prac remontowo-budowlanych.
5. Palet z produktami Wetcast nie należy piętrować.
6. Elementy dobieramy tak, aby różnica grubości pomiędzy poszczególnymi elementami, była jak najmniejsza.
7. Należy używać wysoko elastycznych mrozoodpornych klejów budowlanych.
8. W celu wyliczenia zapotrzebowania produktu należy dodać do rzeczywistej powierzchni 5-10% na ewentualne docinki i odpad.

## BRADSTONE TRAVERO stopień

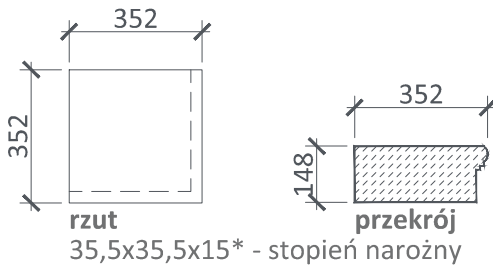
### RYSUNEK WYMIAROWY

#### WYKAZ KAMIENI [mm]

zalecana szerokość fugi: 8-10mm



PROPORCJE KAMIENI:  
40,5x35,5x15 7 szt./paleta



PROPORCJE KAMIENI:  
35,5x35,5x15 7 szt./paleta

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.