

PENTER

KARTA TECHNICZNA

ZASTOSOWANIE: Ceramiczna cegła drogowa do nawierzchni wewnętrznych i zewnętrznych.

POWIERZCHNIA: Gładka

PARAMETRY TECHNICZNE:

- Kombiforma: Nie
- Grubość [cm]: 5,2
- Ilość na paletcie [m²]: 9,36
- Waga palety [t]: 1,08
- Ilość warstw na paletcie: 6
- Wymiary kamieni [cm] - ilości na warstwie [szt.]:
A) 20 x 10 78 szt.

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI: EN 1344

PARAMETRY	WARTOŚCI
ROZPIĘTOŚĆ WYMIAROWA	Klasa R1
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE	Klasa T4
REAKCJA NA OGIEŃ	A1
ODPORNOŚĆ NA ZAMRAŻANIE /ROZMRAŻANIE	FP100
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE	A3
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG / POŚLIZGNIĘCIE	U3
ODPORNOŚĆ NA DZIAŁANIE KWASÓW	Klasa C

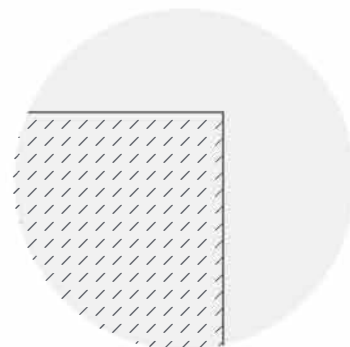
1. Przed rozpoczęciem prac należy zapoznać się z Poradnikiem Brukarskim oraz Warunkami Gwarancji dostępnymi na stronie Producenta
2. Dobór i właściwe wykonanie podbudowy zgodnie z przeznaczeniem produktu.
3. Zasada układania materiału z min. trzech palet.
4. Niedocinanie materiału na ułożonej powierzchni, zabezpieczenie folią podczas prac remontowo-budowlanych.
5. Piętrowanie wwyż maksymalnie 3 palet.
6. W celu wyliczenia zapotrzebowania produktu należy dodać do rzeczywistej powierzchni od 5 do 10% na ewentualne docinki i odpad.

WYKAZ KAMIENI [cm]

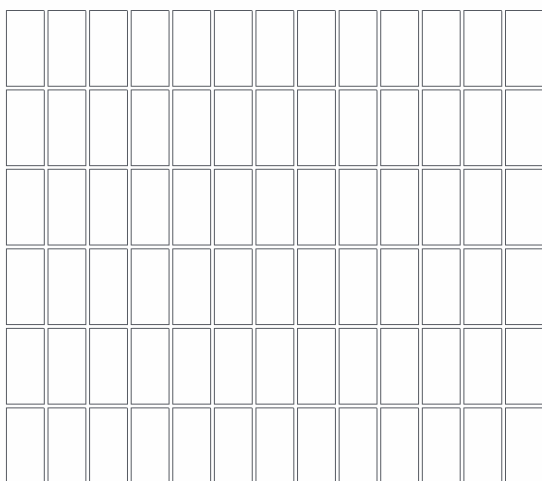
grubość: 5,2cm



DETAL KRAWĘDZI [mm]



UKŁAD NA WARSTWIE



PROPORCJE KAMIENI:

20x10cm: 78 szt./warstwa

468 szt./paleta

ILOŚĆ (m²):

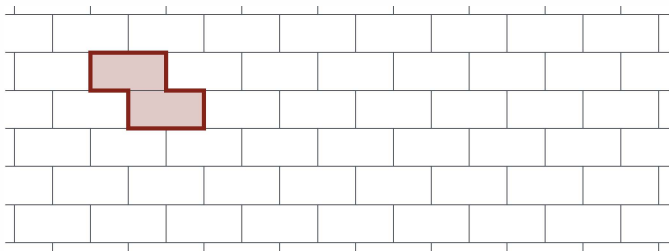
warstwa: 1,56 m²

paleta: 9,36 m²

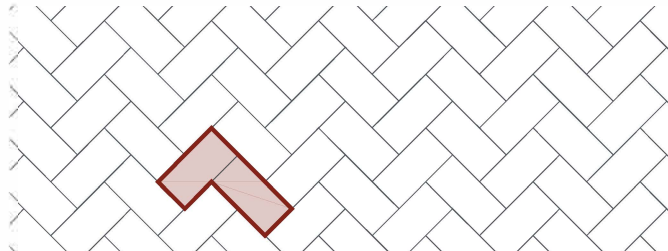
WZORY UŁOŻENIA

 moduł podstawowy wzoru

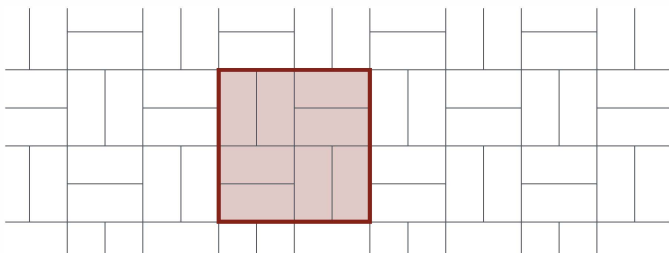
WZÓR 1



WZÓR 2



WZÓR 2



UWAGA: rysunek bez skali