

## KARTA TECHNICZNA



### KOSTKA BRUKOWA ETNA

#### PRODUCENT:

Lode-Polska Sp. z o.o.

#### ODPORNOŚĆ:

mrozo- i ognioodporna

#### MATERIAŁ:

ceramika - glina wypalana w temp. powyżej 1000°C  
materiał ekologiczny - naturalny i trwały

#### KOLOR:

odcienie jasnego i ciemnego fioleto

#### TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwałą i odporna na blaknięcie i przebarwienia

#### ZASTOSOWANIE:

zewnątrzne nawierzchnie dla ruchu pieszego i kołowego



#### PARAMETRY TECHNICZNE:

WYMIARY [dł x szer x wys]:	200x100x47mm
ODCHYKI WYMIARÓW [dł/szer/wys]:	±3 / -2; +1 / ±2
FAZA:	tak
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE:	T4
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG:	U3
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE:	A3
REAKCJA NA OGIEŃ:	A1
KWASOODPORNOŚĆ:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m <sup>2</sup> :	48szt.
IŁOŚĆ NA PALETCE:	700szt.
WAGA PALETY:	1480kg
ZGODNOŚĆ Z NORMĄ:	EN 1344:2013
MIEJSCE PRODUKCJI:	Liepa, Łotwa



#### JAK UKŁADAĆ KOSTKĘ BRUKOWĄ Z KLINKIERU - WSKAZÓWKI WYKONAWCZE:



ZAMIAWIAJ KOSTKI Z JEDNEJ PARTII PRODUKCYJNEJ

KLINKIER TO PRODUKT NATURALNY - KOLORY KOSTEK MIĘDZY PARTIAMI PRODUKCYJNYMI MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ



UKŁADAJ KOSTKI MIKSUJĄC JE Z KILKU PALET

ZAPewnisz równomierny kolorystyczny i unikniesz plam kolorystycznych na powierzchni



UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ

OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIŃ



ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLATACYJNE 3-5 mm

CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIESZ USZKODZEŃ KRAWĘDZI



STOSUJ SPADKI I PODBUDUJ PRZEPUSZCZALNĄ DLA WODY

Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIĘ WYGRAŁ



PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIJ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE „CEMENTOWYMI” SPOIN)

ZAPewnisz odpływ wody



ZABEŚCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ

UNIKNIESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI