

## KARTA TECHNICZNA

# LODE

### KOSTKA BRUKOWA WEGA

#### 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:

brązowy

#### 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.
ILOŚĆ NA PALETCIE:	700szt.
WAGA PALETY:	1480kg
ZGODNOŚĆ Z NORMĄ:	EN 1344:2013
MIEJSCE PRODUKCJI:	Liepa, Łotwa



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



ZAMALSIĄJ KOSTKI Z JEDNEJ PARTII PRODUKCYJNEJ

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



UKŁADAJ KOSTKI MIESZAJĄC JE Z KILKU PALET

ZAPEWNIJ RÓWNOMIERNY KOLORYSTYKĘ I UNIKNIJ PŁAM KOLORYSTYCZNYCH NA NAWIERZCHNI



UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ

OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIŃTÓW



ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLATACYJNE 3-5 mm

CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIJESZ USZKODZEŃ KRAŁĘDZI



STOSUJ SPADKI I PODRUDOJĘ PRZEPUSZCZALNĄ, DLA WODY

Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIĘ WYGRAŁ



PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIJ DROBNYMI KROSZYMIAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE «CEMENTUJ» SPOIN)

ZAPEWNIJ ODPĘCYN WODY



ZAGĘSZCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ

UNIKNIJESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

## KLINKIER.PL