

# KARTA TECHNICZNA



## KOSTKA BRUKOWA WEGA

### PRODUCENT:

Lode-Polska Sp. z o.o.

### ODPORNOŚĆ:

mrozo- i ognioodporna

### MATERIAŁ:

ceramika - glina wypalana w temp. 1000°C

materiał ekologiczny - naturalny i trwały

### KOLOR:

brązowy

### TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwała i odporna na blaknięcie i przebarwienia

### ZASTOSOWANIE:

zewnętrzne nawierzchnie dla ruchu pieszego i kołowego



### PARAMETRY TECHNICZNE:

WYMIARY [dł x szer x wys]:	250x45x65mm
ODCHYKI WYMIARÓW [dł/szer/wys]:	±3 / ±2 / ±2
FAZA:	tak
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE:	T4
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG:	U2
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE:	A2
REAKCJA NA OGIEŃ:	A1
ODPORNOŚĆ NA SŁABE KWASY:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m <sup>2</sup> :	82szt.
IŁOŚĆ NA PALETY:	840szt.
WAGA PALETY:	1300kg
ZGODNOŚĆ Z NORMĄ:	EN 1344:2013
MIEJSCE PRODUKCJI:	Liepa, Łotwa



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

<p>ZAMAWIAJ KOSTKI Z JEDNEJ PARTII PRODUKCYJNEJ</p> <p>KLINKIER TO PRODUKT NATURALNY - KOLORY KOSTEK MIĘDZY PARTIAMI PRODUKCYJNYMI MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ</p>	<p>UKŁADAJ KOSTKI MIKSUJĄC JE Z KILKU PALET</p> <p>ZAPEWNIŠZ RÓWNIEMIERNĄ KOLORYSTYKĘ I UNIKNIĘSZ PŁAM KOLORYSTYCZNYCH NA NAWIERZCHNI</p>	<p>UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ</p> <p>OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIŃTÓW</p>	<p>ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLATACYJNE 3-5 mm</p> <p>CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIĘSZ USZKODZEŃ KRAKĘDZI</p>
<p>STOSUJ SPADKI I PODBUDOWĘ PRZEPUSZCZALNĄ, DLA WODY</p> <p>Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIE WYGRAŁ</p>	<p>PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIĄZ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE „CEMENTOZ” SPOIN)</p> <p>ZAPEWNIŠZ ODPRĘTY WODY</p>	<p>ZABEŚCZAJ WYBROKOSANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ</p> <p>UNIKNIĘSZ POROSLOWANIĄ NAWIERZCHNI</p>	

**KLINKIER.PL**