

KARTA TECHNICZNA

LODE

KOSTKA BRUKOWA ORION

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:

stalowo-brązowy cieniowany

TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwałe 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 OGIĘĆ:	A1
KWASOODPORNOŚĆ:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m ² :	48szt.
ILOŚĆ NA PALETY:	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 RÓŻNIC



UKŁADAJ KOSTKI MIKSUJĄC JE Z KILKU PALET

ZAPEWNIŃ RÓWNOMIERNY KOLORUŚTYKĘ I UNIKNIJ PŁAM KOLORUŚTYCZNYCH NA NAWIERZCHNI



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 UNIKNIJESZ 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 „CEMENTUJ” SPOIN)

ZAPEWNIŃ ODPIĘTY WODY



ZABEŚCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ, PEŁNĄ WIBRACYJNĄ

UNIKNIJESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL