

KARTA TECHNICZNA

LODE

KOSTKA BRUKOWA GOBI

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:

brązowo-żółty 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 OGIEŃ:	A1
KWASOODPORNOŚĆ:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m ² :	48szt.
IŁOŚĆ 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 RÓŻNIĆ



UKŁADAJ KOSTKI MIKSUJĄC JE Z KILKU PALET

ZAPEWNIŹ RÓWNOMIERNY KOLORUS - TYKĘ I UNIKNIJ SZ PLAM KOLORUS - TYCZNYCH NA NAWIERZCHNI



UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ

OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIWIŃ



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 „CEMENTUS” SPOIN)

ZAPEWNIŹ ODPIĘTY WODY



ZABEŚCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALISIA, PEŁTĘ WIBRACYJNĄ

UNIKNIJESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL