

KARTA TECHNICZNA

LODE

KOSTKA BRUKOWA KALAHARI

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:

czerwony

TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwałą i odporna na blaknięcie i przebarwienia

ZASTOSOWANIE:

zewnętrzne nawierzchnie dla ruchu pieszego i kołowego



PARAMETRY TECHNICZNE:

WYMIARY [dł x szer x wys]:	200x100x52mm
ODCHYKI WYMIARÓW [dł/szer/wys]:	±3 / -2; +1 / ±2
FAZA:	tak
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE:	T4
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG:	U3
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE:	A3
REAKCJA NA OGIENI:	A1
KWASOODPORNOŚĆ:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m ² :	48szt.
IŁOŚĆ NA PALETY:	665szt.
WAGA PALETY:	1460kg
ZGODNOŚĆ Z NORMĄ:	EN 1344:2013
MIEJSCE PRODUKCJI:	Liepa, Łotwa



JAK UKŁADAĆ KOSTKĘ BRUKOWĄ Z KLINKIERU - WSKAZÓWKI WYKONAWCZE:



ZAMAWIAJ KOSTKI Z JEDNEJ PARTII PRODUKCYJNEJ
KLINKIER TO PRODUKT NATURALNY - KOLORY KOSTEK MIĘDZY PARTIAMI PRODUKCYJNYMI MOGĄ SIĘ RÓŻNIĆ



UKŁADAJ KOSTKI MIESZAJĄC JE Z KILKU PALET
ZAPewnisz równomierną kolorystykę i unikniesz plam kolorystycznych na nawierzchni



UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ
OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIWIŃ



ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLACYJNE 3-5 mm
CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIESZ USZKODZEŃ KRADEŹI



STOSUJ SPADKI I PODBUDOWĘ PRZEPUSZCZALNĄ DLA WODY
Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIE WYGRAŁ



PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIĄZ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE „CEMENTUS” SPOIN)
ZAPewnisz odpływ wody



ZABEŚCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ
UNIKNIESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL