

KARTA TECHNICZNA

LODE

KOSTKA BRUKOWA SAHARA

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:

żółty

TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwałe 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 OGIEŃ:	A1
KWASOODPORNOŚĆ:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m ² :	48szt.
ILOŚĆ NA PALECIE:	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 ROZNIĆ



UKŁADAJ KOSTKI MIKSUJĄC 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 DYLATACYJNE 3-5 mm

CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIESZ USZKODZEŃ KRAWĘDZI



STOSUJ SPADKI I PODBUDOWĘ PRZEPUSZCZALNĄ, DLA WODY

Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIE WYGRAŁ



PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIJ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE „CEMENTUJ” SPOIN)

ZAPewnisz odpływ wody



ZAGĘSZCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ

UNIKNIESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL