

KARTA TECHNICZNA



KOSTKA BRUKOWA SAHARA

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:

żółty

TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwała i odporna na blaknięcie i przebarwienia

ZASTOSOWANIE:

zewnątrzne 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
ODPORNOŚĆ NA SŁABE KWASY:	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 MIKSUJĄC JE Z KILKU PALET
ZAPEWNIŠZ RÓWNIOMIERNĄ KOLORYSTYKĘ I UNIKNIĘSZ PŁAM KOLORYSTYCZNYCH NA NAWIERZCHNI

UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ
OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKŁIŃTÓW

ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLATACYJNE 3-5 mm
CERAMIKA, JAK KAŻDY MATERIAŁ, PODLEGA ZMIANOM TERMICZNYM - STOSUJĄC ODSTĘPY UNIKNIĘSZ USZKODZEŃ KRAJĘDZI

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 "CEMENTOZ" SPOIN)
ZAPEWNIŠZ ODPRĘTY WODY

ZABEŚCZAJ WYBROKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ
UNIKNIĘSZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL