

KARTA TECHNICZNA



KOSTKA BRUKOWA TERRA

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:

brązowy cieniowany

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]:	200x100x47mm
ODCHYKI WYMIARÓW [dł/szer/wys]:	±3 / -2; +1 / ±2
FAZA:	tak
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE:	T4
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG:	U3
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE:	A2
REAKCJA NA OGIĘN:	A1
ODPORNOŚĆ NA SŁABE KWASY:	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:

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
ZAPENNI SZ RÓWNOMIERNĄ KOLORYS-TYKĘ I UNIKNI ESZ PŁAM KOLORYS-TYCZNYCH NA NAWIERZCHNI

UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ
OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKRZYWIŃ

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

STOSUJ SPADKI I PODBUDUJĘ PRZEPUSZCZALNĄ, DLA WODY
Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIĘ WYGRAŁ

PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNI AJ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE «CEMENTUJ» SPOIN)
ZAPENNI SZ ODPRĘTNI WODY

ZABĘS ZCZAJ WYBRUKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ
UNIKNI ESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI