

KARTA TECHNICZNA

Patoka

KLINKIER DLA KONESERA

KOSTKA BRUKOWA TOBA

PRODUCENT:

Patoka Industries Ltd. Sp. z o.o.

ODPORNOŚĆ:

mrozo- i ognioodporna

MATERIAŁ:

ceramika - glina wypalana w temp. 1000°C

materiał ekologiczny - naturalny i trwały

KOLOR:

odcienie brązu z delikatnymi metalicznymi przepaleniami

TRWAŁOŚĆ KOLORU:

wieczny - trwała i odporna na blaknięcie i przebarwienia

ZASTOSOWANIE:

zewnętrzne nawierzchnie dla ruchu pieszego i kołowego



PARAMETRY TECHNICZNE:

WYMIARY [dł x szer x wys]:	200x100x51mm
ODCHYKI WYMIARÓW [dł/szer/wys]:	±5 / ±4 / ±2
FAZA:	nie
OBCIĄŻENIA NISZCZĄCE:	T4
ODPORNOŚĆ NA POŚLIZG:	U3
ODPORNOŚĆ NA ŚCIERANIE:	A3
REAKCJA NA OGIĘN:	A1
ODPORNOŚĆ NA SŁABE KWASY:	C - odporna
ZAPOTRZEBOWANIE NA 1m ² :	48szt.
IŁOŚĆ NA PALECCIE:	720szt.
WAGA PALETY:	1740kg
ZGODNOŚĆ Z NORMĄ:	EN 1344:2014
DEKLARACJA KIWA:	tak
MIEJSCE PRODUKCJI:	Ciasna, Polska

Charakterystyczną cechą produktów z Patoki są odpryski na krawędziach, ubytki i drobne pęknięcia. Są one elementem rustykalnego wyglądu i specyficzną, pożądaną cechą wszystkich produktów patockich.

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

ZAPEWNIŹ RÓWNOMIERNY KOLORYSTYKĘ I UNIKNIJ SZYBKO KOLORYSTYCZNYCH NA NAWIERZCHNI



UKŁADAJ KOSTKI NA PODŁOŻU BEZ STABILIZACJI CEMENTOWEJ

OGRANICZYSZ RYZYKO POWSTANIA WYKRYTÓW



ZACHOWUJ MIĘDZY KOSTKAMI PRZERWY DYLATACYJNE 3-5 mm

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



STOŚ SIĘ SPADKI I PODBUDOWĘ PRZEPUSZCZALNĄ DLA WODY

Z WODĄ I MROZEM NIKT JESZCZE NIE WYGRAŁ



PRZESTRZENIE MIĘDZY KOSTKAMI WYPEŁNIJ DROBNYMI KRUSZYWAMI LUB ZAPRAWAMI KOMPONENTOWYMI (NIE «CEMENTOWĄ» SPOIN)

ZAPEWNIŹ ODPYCHANIE WODY



ZAGĘSZCZAJ WYBROKOWANĄ NAWIERZCHNIĘ UŻYWAJĄC GUMOWEJ NAKŁADKI NA METALOWĄ PŁYTĘ WIBRACYJNĄ

UNIKNIJESZ PORYSOWANIA NAWIERZCHNI

KLINKIER.PL