

POPIS VÝROBKU

Betónové tvárnice z prostého betónu vibrolisované, dvojvrstvové. Spodná vrstva zabezpečuje pevnosť, mechanickú stabilitu a odolnosť proti mrazu. Vrchná vrstva zabezpečuje odolnosť proti mechanickým vplyvom.

VHODNOSŤ POUŽITIA

Používajú sa všade tam, kde je plochy potrebné ukončiť, prevýšiť, ohraničiť resp. podoprieť. Ich špecifický tvar a rozličné výšky umožňujú vytvárať ľubovoľne obľúky a zakrivenia.

PREDNOSTI VÝROBKU

- tvarová variabilnosť kladenia
- mechanická stabilita
- mnohostrannosť použitia

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zámková palisáda Ø 11 cm

Tvárnica	ZP11-40	ZP11-60
Rozmer [mm]	Ø110 ±3	
Dĺžka [mm]	400 ±5	600 ±5
Hmotnosť [kg.ks ⁻¹]	9	14
Spotreba [ks.m ⁻¹]	10	
Farba		sivá

Povrch – drsný, odolný proti oderu

Raster – Ø 11 cm

Vrchné hrany – so skosením

Škáry – bez škár na doraz

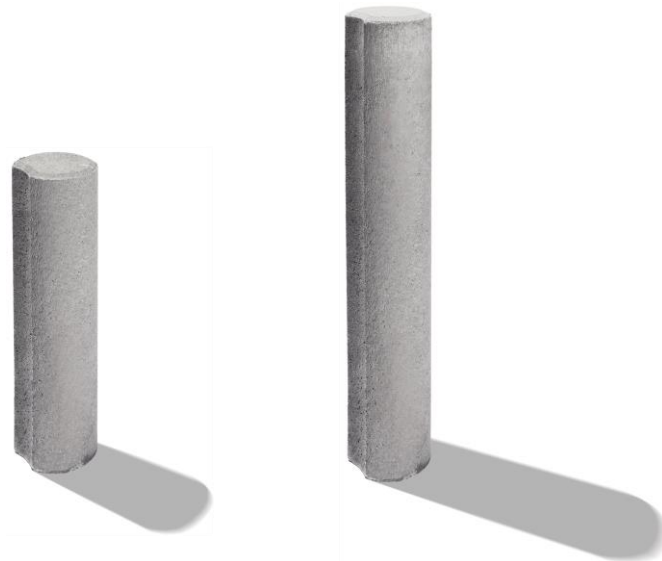
Delenie – rezaním

TVAR VÝROBKU

Zámková palisáda Ø 11 cm

ZP11-40 cm

ZP11-60 cm



SPÔSOB DODÁVANIA

Zámkové palisády Ø 11 cm

Tvárnica ZP11-	40	60
Množstvo [ks/pal]	112	84
Hmotnosť [kg/pal]	1035	1200

Výrobky sa dodávajú na paletách. Palety sa zálohujú, po vrátení sa odpočítá poplatok uvedený vo [VOP](#).

ÚDAJE PRE KLADENIE

Zásadne je potrebné dodržiavať pokyny pre zabudovanie palisád.

VRCHNÁ NOSNÁ VRSTVA

Na rastlú alebo dostatočne spevnenú zemnú pláň zhovtovte nezámrznú nosnú vrstvu z ťaženého kameňa alebo štrku (zrnotosť 0/32 mm) a zhubnite. Hrúbka je podľa miestnych podmienok a očakávaného zaťaženia.

BETÓNOVÉ LÔŽKO

Na vrchnú nosnú vrstvu zhotovíte betónové lôžko (min. C16/20), zrnotosť 0/8 – 0/16, konzistencie K1 a zarovnáte do roviny zodpovedajúcej plánovanej úrovni vrchnej plochy palisády pri zohľadnení jej výšky.

ULOŽENIE PALISÁD

Ukladanie musí byť vykonané tak, aby plocha betónového lôžka bola začažovaná rovnomerne. Kontaktná plocha palisád musí byť pred uložením dôkladne navlhčená. Pri ukladaní je potrebné zabezpečiť aby sa celá spodná plocha palisády dôkladne spojila s betónom lôžka. Použite prísadu do betónu na zlepšenie priľnavosti.

Palisády uložte výškovo, smerovo zvisle do lôžka. Na vyravnanie do požadovanej niveličky – použite smerovú šnúru, drevené, resp. gumové kladivo spolu s dreveným poklepowým hranolkom. Ihneď po zrovnaní palisády naneste po jej stranách betónovú zmes v sklonе cca 45° pre vytvorenie bočnej podpory. Betónovú zmes ihneď zhutnite preplichovaním, aby sa dosiahlo jeho spojenie s lôžkom a priľnutie na palisádu.

Dôležité upozornenie!

Vrchnú plochu palisád je potrebné pri doprave, manipulácii a kladení dôsledne chrániť pred mechanickým poškodením.

ŠKÁROVANIE

Palisády sa ukladajú v zásade bez škár na doraz. Vzhľadom na materiálové a tvarové tolerancie sa vždy vytvorí škára cca 3 - 5 mm, ktorá ale nebráni riadnemu užívaniu a funkcií palisád.

ČISTENIE A ÚDRŽBA

Povrch palisád čistiť a udržiavať suchým resp. mokrým spôsobom. Prípadne výluky vzniknuté neprimeraným začažením ihneď sanujte.

VÝROBNÉ ROZMERY

Zámkové palisády Ø 11 cm

