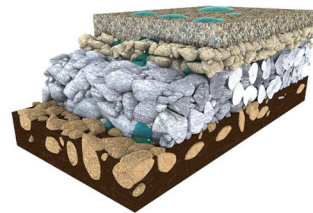


KAMENI TEPIH

STINA
ŠIBENIK d.o.o



VODOPROPUSNA KAMENA PODLOGA

Moderne staze za parkove

Parkovi bi trebali unijeti dio prirode u život grada. Zbog toga se izbjegavaju tipična područja prekrivena asfaltom ili pločnikom kad god je to moguće. Šljunčane staze smatraju se prirodnom alternativom. No one zahtijevaju značajno održavanje i predstavljaju prepreke onima u invalidskim kolicima i hodalicama koji guraju. Sve ove nedostatke moguće je izbjeći kamenim vodopropusnim tepihom Stina Šibenik. Ovaj inovativni sustav ispunjava najveće zahtjeve zaštite okoliša i estetike. Povjesni park u Ljubljani (Zvezda) uređen je na ovaj način.

U parku se primjenjuje niz strogih propisa, kako u pogledu spomenika, tako i zaštite okoliša. Stoga iznenađuje da bi staze dobile "umjetnu" oblogu. Kameni tepih Stina Šibenik sadrži otprilike 95% (+/- 1%) granulata prirodnog kamena i najviše 6% poliuretanske smole. Ova smola je bez otapala, nema mirisa i otporna je na UV zračenje. Slijedom toga materijal ostaje trajno transparentan. Unatoč tome, ostaje pitanje: zašto staze nisu jednostavno uređene? Odgovor zahtijeva pobliži pogled na svojstva materijala. Visokokvalitetni kameni tepisi na nekoliko su načina superiorni prirodnom materijalu šljunka.



KAMENI TEPIH

STINA
ŠIBENIK d.o.o



Kompatibilnost s okolišem i estetika

Budući da je kameni tepih vodopropusan, svaka oborina dolazi direktno u tlo i tako dopire do korijenja drveća.

Nadalje, za površinsku vodu nije potrebna drenaža, što zauzvrat oslobađa kanalizaciju i smanjuje troškove.

Kameni tepih se isporučuje u širokom rasponu boja od prirodnog kamena kako bi udovoljio potrebnim potrebama.

Premaz izgleda potpuno prirodan i dugo vremena zadržava svoja optička svojstva zbog korištenih vezivnih sredstava otpornih na UV zračenje. To ga pretvara u održivu investiciju koja se isplati ne samo zbog dugotrajne trajnosti, već i zahvaljujući značajnim uštedama u popravcima, održavanju materijala i lakoći čišćenja.

Sigurnost i pristupačnost

Kameni tepih se može položiti bešavno i jamči protuklizno svojstva u skladu s industrijskim standardom DIN 51130 od R9 do R11, ovisno o vrsti koja se koristi. Za razliku od labavog materijala moguće je trajno izjednačavnaje visine tj. Izvođenje trajne podloge po zadanoj niveleti. Ovu podlogu mogu koristiti osobe u invalidskim kolicima, hodalicama koje guraju, stariji šetači, majke sa kolicima i sl. (Za razliku od podloge sa rastresitim materijalom gdje je vrlo teško i zadaje dodatni napor).



Održavanje i trajnost

Kameni tepih karakterizira visoka razina otpornosti na abraziju i kemijske utjecaje. Snaga tlačne sile u skladu sa standardom EN 13892-2 i veća je od 11,7N / mm², te je vodopropusnost 106l/min/m². Vezani materijal mnogo je stabilniji od rastresitog materijala. Moguće je postići trajne nagibe, te opterećenja osobnim vozilima, biciklima neće dovesti do toga da stazu treba popravljati. Isto se odnosi i na vremenske događaje poput obilne kiše, tuče ili snijega.

Zahvaljujući svojim svojstvima, kamene tepihe vrlo je lako očistiti. Postupci čišćenja uključuju ručna čišćenja sa mlazovima vode ili strojno čišćenje sa lakim vozilima. Takva vozila neće oštetiti kameni tepih.

Kameni tepih

Stina Šibenik d.o.o. postavlja i izrađuje površinska rješenja za parkove i šetnice od prirodnog kamena koji je vodopropustan. Za više informacija Posjetiti web stranicu:
www.kameni-tepih.com

info@stinasibenik.hr

SCAN ME





01. Svijetlo siva



02. Pješčana žuta



03. Koraljna roza



04. Bijela



05. Bež



06. Smeđa



07. Bjelokost



08. Koraljna crvena



09. Zeleno crna



10. Tamno siva



11. Kristalno bijela



12. Bijelo žuta



13. Morski miks



14. Antracit



15. "Mokka"



16. Crveno smeđa



17. Crna



18. Srebrna



19. Zlatna



20. Brončana