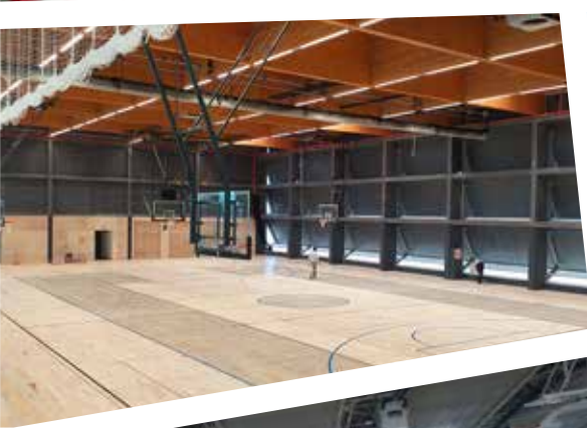




SPORTNET

inženjering

www.sport-net.ba





Zadovoljstvo nam je predstaviti kompaniju **Sport Net Inženjering** kao i njene glavne djelatnosti, povijest te buduće ciljeve same kompanije.

Ovo je priča o **Sport Net Inženjering** te našem trudu, zalaganju i profesionalnosti da učinimo ovu granu ljudske djelatnosti puno ljepšom i boljom, a to je sport.

Sport kao simbol vrhunskog profesionalizma i kao simbol masovnog bavljenja sportskom rekreacijom za dobrobit svih nas.

Širom Hrvatske i Bosne i Hercegovine grade se i obnavljaju sportske dvorane, škole, industrijski i drugi objekti, a jedna od osnovnih djelatnosti tvrtke **Sport Net Inženjering** jest upravo opremanje takvih objekata.

Kompanija Sport Net Inženjering posluje na našem tržištu preko 25 godina i među vodećima je u regiji u poslovima izrade, nabave i montaže raznih sportskih artikala, sportskih i industrijskih podova, umjetne trave, atletskih tartan staza, gumiranih multifunkcionalnih podloga, parkovskih mobilijara te mnogo drugih modernih proizvoda koji se koriste u sportskoj i industrijskoj infrastrukturi.

Svojim znanjem i umijećem odgovaramo najsuvremenijim i najsofisticiranijim zahtjevima koji se javljaju pri opremanju sportskih i drugih objekata te osim nabave i ugradnje nudimo projektna rješenja za bilo koju vrstu sportskih borilišta, košarku, nogomet, rukomet, odbojku, tenis, atletiku, fitness te mnoge druge indoor i outdoor sportove.

Također jedna od naših glavnih djelatnosti je montaža distributivnih, logističkih i industrijskih hala, a tu govorimo o dobavi i montaži čeličnih konstrukcija, fasadnih i krovnih panela te o sistemu slaganih višeslojnih krovova. Jedne od naših glavnih referenci su distributivno logistički centri renomiranih kompanija kao što su MCI i ATACO sa preko 25.000m² te mnogi drugi

Čast nam je istaknuti da zastupamo neke od vodećih europskih kompanija u svojoj branši kao što su: *Grabo, SportSystem, Mondo, KDF, Adisport, Gallina, Italpanelli, CSO Gumi, Nurtext, Metoplast, Seicom* te mnogi drugi.

Više o njima i drugima možete saznati na našoj web stranici.

Sa ponosom ističemo da su neke od naših glavnih referenci sigurno ponajveće u poslijeratnoj Bosni i Hercegovini i Hrvatskoj, a koje također možete vidjeti na našoj web stranici ili u ovom info katalogu.

U budućnosti nam je cilj još više napredovati u segmentu samog projektiranja i održati stabilnost u poslovanju te zahvaljujući novim investicijama dodatno povećati ionako već bogatu listu naših referenci, a prije svega tu mislimo na područje Bosne i Hercegovine i Hrvatske gdje imamo jako velike ambicije i prostora za napredak kako bi svim našim sugrađanima i njihovim najmilijim obogatili sportski život i ponudu.

Vaš **Sport Net Inženjering**



SPORTSKI PARKETI

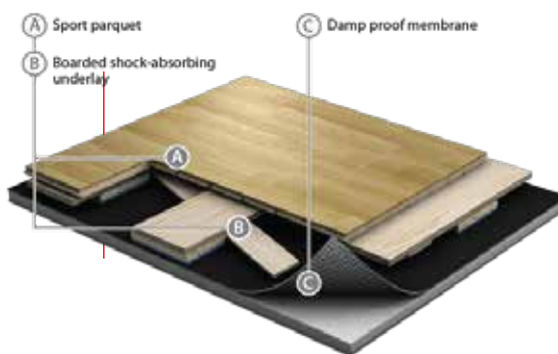
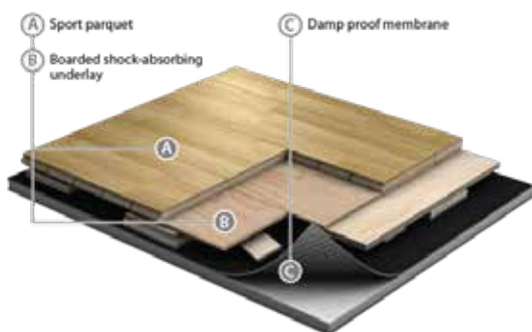
Sustavi sportskih parketa koje je projektirao Graboplast u okviru ovog pristupa:

- Smanjiti rizik od ozljeda,
- Učinkovito štiti zglobove sportaša tijekom redovitih sportskih treninga na dugoročnoj osnovi,
- Pružaju vrhunsku pozadinu za izvanredne atletske performanse,
- Osigurati jednake uvjete na svakom mjestu terena.

Grabo sustavi sportskih parketa mogu se preporučiti i za natjecateljske sportove i za rekreacijske sportske aktivnosti. Primjenjivi su za dvorane za vježbanje i natjecanja u timskim sportovima s loptom, gimnastici, plesu i fitnessu.



PODKONSTRUKCIJA od letava, na elastičnim gumenim stopicama. Ovo je vrhunski olimpijski parket namjenjen za najviši rang natjecanja u košarci uključujući Olimpijske igre i svjetska prvenstva.



SPORTSKI PARKETI

STRONG AIR ELITE

Ukupna visina ovog parketa je 47 mm. Ovo je robustan parket i postavlja se u gradskim dvoranama gdje će se održavati natjecanja u košarci, rukometu, odbojci i drugim sportovima. Debljina gornjeg sloja- „daske“ parket je 22 mm.

Oba parketa posjeduju certifikate FIBA i IHF.

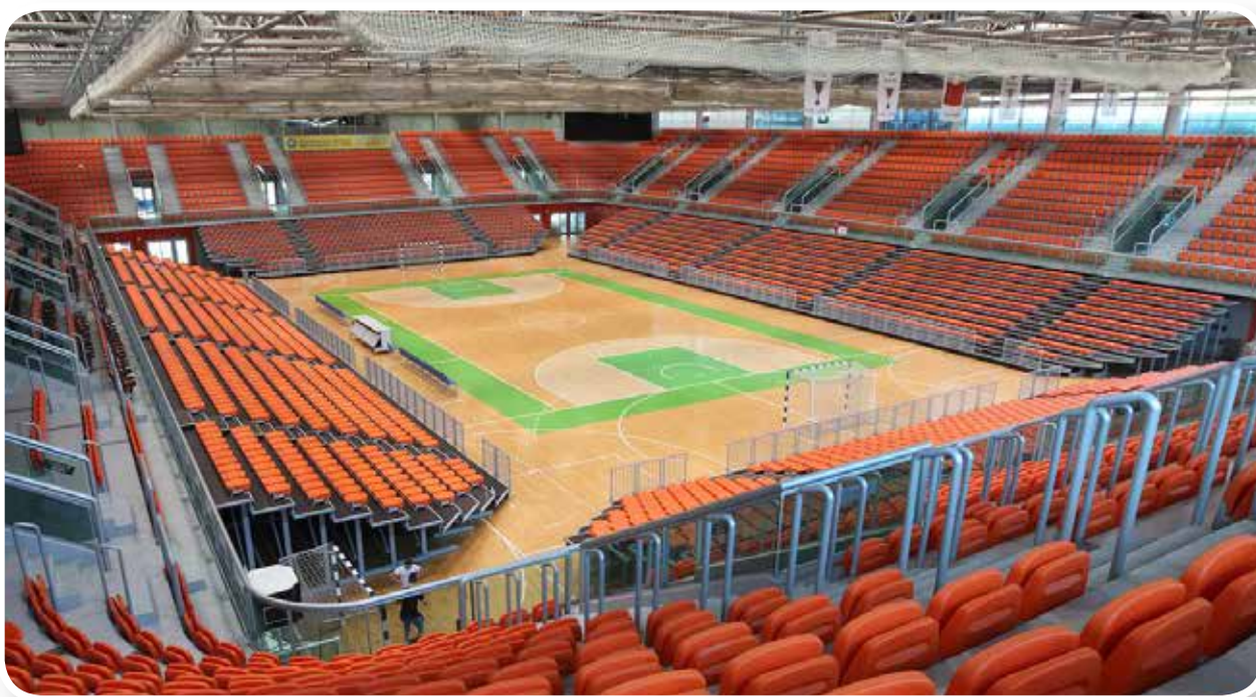
Vrste drveta- su hrast Unique, Jasen natur i jasen Rustique.

SPRING AIR ELITE.

Ukupna visina ovog parketa je 43,0 mm. Ovaj parket se postavlja od školskih i univerzitetskih sportskih dvorana pa do velikih gradskih dvorana. Debljina gornjeg sloja „daske“ je 18 mm.

Oba parketa posjeduju certifikate FIBA i IHF.

Vrste drveta- su hrast Unique, Jasen natur i jasen Rustique.



PVC SPORTSKA PODLOGA TIP EXTREME 80

Zahvaljujući svom dizajnu od kombinacije pjenastog donjeg sloja i PVC habajućeg- gornjeg sloja, Extreme učinkovito štiti zglobove sportaša tijekom treninga ili natjecanja. Patentirani gornji sloj - X PUR osigurava izdržljivost i jednostavno održavanje podne obloge.

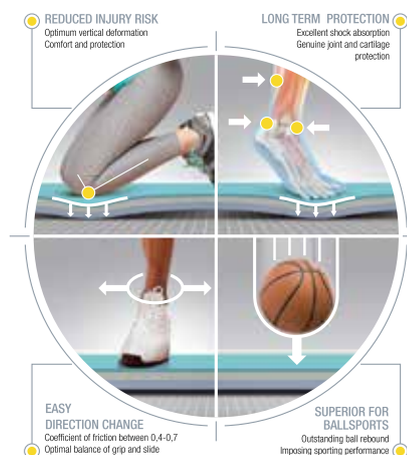
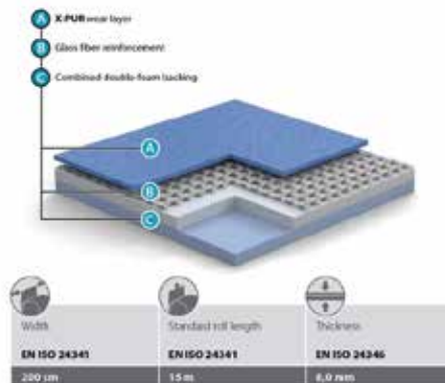
Uz izvrsnu funkcionalnost, ovaj PVC pod posjeduje optimalnu otpornost na klizanje koja pomaže u sprječavanju nezgoda uzrokovanih preniskim ili previsokim koeficijentom trenja.

Extreme je tzv. točkasto elastični (point elastic) sportski pod u potpunosti u skladu sa zahtjevima EN 14904, posjeduje certifikate FIBA košarka, IHF rukomet, BWF badminton

Kao i ostali Grabo PVC sportski podovi- Extreme 80 može se postavljati trajno na betonsku podlogu dvorane (lijepljenjem za istu i varenjem spojeva čime se dobija jedinstvena ploha) ili se pak postavljati privremeno na sportski parket u slučaju održavanje međunarodnih rukometnih utakmica a koje se odigravaju u dvoranama sa stalno postavljenim sportskim parketom.

Pod extreme 80 je idealan za instalaciju u gradskim sportskim dvoranama za natjecanja međunarodnog nivoa, školskim i univerzitetskim sportskim dvoranama pogodnim za održavanje više sportova, gimnastičkim dvoranama i dr.

Extreme



UMJETNA TRAVA

Osnovni materijali za izradu umjetne trave su polipropilen(PP), polietilen(PE), poliamid(PA). Ovi materijali se koriste za izradu dvije osnovne vrste prediva – fibrilirano i monofino. Umjetna trava se isporučuje u rolnama najčešće širine 4,0 m



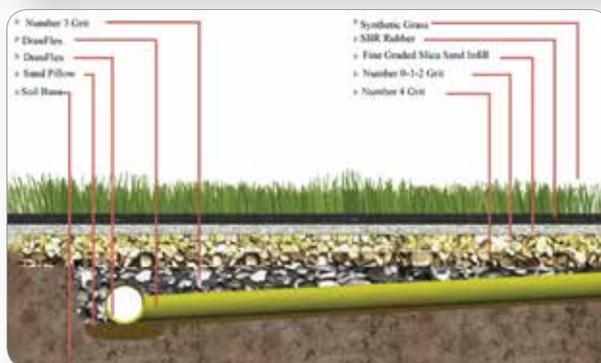
OSNOVNE KARAKTERISTIKE I PREDNOSTI UMJETNE TRAVE:

- ekstremna otpornost
- prirodno ponašanje
- minimalna razina abrazije
- stabilnost
- visoka otpornost na UV zračenje

- vrlo niski zahtjevi održavanja
- korištenje tijekom cijele godine

Primjena umjetne trave:

- nogomet
- tenis
- odbojka, hokej, košarka
- golf
- dječja igrališta
- terase, hoteli, vrtovi, bazeni, uredi, javne površine...



Po postavljanju nogometnog terena sa umjetnom travom, ukoliko karakteristike trave to dopuštaju i postoji potreba za istim može se pristupiti certificiranju terena po FIFA pravilima i to su: FIFA Basic, FIFA Quality i FIFA Quality PRO oznake u zavisnosti od kvalitete i natjecateljske namjene trave.



U PONUDI IMAMO RAZNE VRSTE GUMIRANIH PODLOGA:

- **POLIURETANSKE TARTAN PODLOGE KOJE SE KORISTE KAO SPORTSKI SUSTAVI ZA IZGRADNJU ATLETSKIH STAZA**
- **GUMIRANI SUSTAVI ZA MULTIFUNKCIONALNA IGRALIŠTA**
- **ANTITRAUMATSKE PODLOGE NA DJEČJIM IGRALIŠTIMA**
- **GUMENE PLOČE MOBILIJARNE PARKOVE I FITNESS OBJEKTE**



POLTRACK SPRAYCOAT je vodopropustan sustav za atletske staze i multifunkcionalna igrališta. Sustavi nude sportašima maksimalnu udobnost i visoku učinkovitost. Također je posebno prilagođen višenamjenskim objektima i trening poligonima.



POLTRACK SANDWICH SYSTEM Poliuretanska sportska podloga "SANDWICH", je fleksibilna, bez spojeva, protuklizna, vodopropusna, dvoslojna prilagođena za višenamjenske sportske terene, atletske staze (opcionalno) te vanjske sportske terene i rekreacijske centre.



COLORFLEX SPORTSKI SUSTAV Elastični, poliuretanski, sigurnosni sportski pod idealan za školska dvorišta, igrališta te za odbojku, rukomet, košarku, nogomet i višenamjenske terene. Sastoji se od mješavine RECIKLIRANE GUME sa poliuretanskim vezivom, koja se može nanijeti u debljini od 6 mm do 20 mm kao prvi (amortizirajući) sloj, a zatim mješavine EPDM granulata 1 do 3 mm sa poliuretanskim vezivom debljine do 10mm.

FULL EPDM SPORTSKI SUSTAV Sportska podloga bez vidljivih spojeva, vodopropusna, otporna na obuću sa čepovima (kopačke). Ova sportska podloga je namijenjena za atletske staze, jogging, višenamjenske sportske objekte kao što su svi sportski tereni za igre s loptom. Ravnoteža između izdržljivosti i cijene ove sportske podloge, čini ju idealnim i za natjecanje i za rekreaciju. Daje izvrsnu sigurnost i udobnost te ima visoku otpornost na sve vremenske uvjete.

SAFEPOL MULTICOLOR Vodopropusni certificirani sustav podloge za dječja igrališta. SAFEPOL MULTICOLOR je izvrsna podloga za dječja igrališta gdje je potrebna velika redukcija sile radi zaštite djece. Sustav djeci nudi maksimalnu udobnost i sigurnost.



SPORTSKA OPREMA ZA DVORANE

SPORTSKA OPREMA ZA DVORANE



KOŠ S04064

Koš sa pločom od kaljenog stakla sa čeličnim okvirom, montira se na zid, odobren od FIBE za natjecanja 1. i 2. razine



KOŠ S04100

Prijenosni koš s kotačima, električna kontrola visine i neovisna kontrola transportnih kotača

KOŠ S04106
Prijenosni koš s kotačima, električna kontrola visine i neovisna kontrola transportnih kotača, FIBA odobrila za natjecanja 1. razine



SEMAFOR FS130N

Multisportski semafor sa mogućnošću programiranja imena tima i vizualizacije detalja posljednjeg prekršaja.



KOLICA ZA ODBOJKAŠKU OPREMU

Mobilna kolica za odbojkašku opremu od lakiranog čelika.



GOLOVI ZA RUKOMET

Par golova za rukomet od lagane legure, odobreni od IHF-a, dimenzija 300x200cm



TELESKOPSKJE TRIBINE

Teleskopske tribine segmnetne konstrukcije broj redova po izboru sa i bez stolica na preklapanje

SPORTSKA OPREMA ZA STADIONE



ORMARIĆI S07252

Ormarići od hpl panela sa najlonskim spojevima, čelične podesive nogare, dimenzije 30x50x90 cm



KLUPA ZA SVLAČIONICU

Dvostrana kompletna klupa za svlačionicu, struktura od lakiranog čelika, drvene daske, dužina 2m



KLUPA ZA IGRAČE

Zaklon za igrače sa bočnim elementima, konstrukcija od galvaniziranog čelika, prozirni paneli od polikarbonata, udobne obložene stolice



STOLICA VELLUTO SF 711

Proizvedene od izvorne sirovine, naslonjač je pojačan dvostrukim zidom, ima ortopedske osobine, udobna za noge i leđa



STOLICA VIP VF221CAPO

Proizvedene od izvorne sirovine, naslonjač je pojačan dvostrukim zidom, ima ortopedske osobine, udobna za noge i leđa



STOLICA PALCO SF 705

Proizvedene od izvorne sirovine, naslonjač je pojačan dvostrukim zidom, ima ortopedske osobine, udobna za noge i leđa, voda se ne zadržava na sjedalima zbog kanala za odvod, korišten UV stabilizator za izdržljivost

SPORTSKA OPREMA ZA STADIONE

FASADNI PANELI

Izdržljivost i sigurnost, trajnost i ljepota, jednom riječju, čelik – od kojega su i napravljeni termoizolacijski krovni i fasadni paneli, bilo da imaju PUR, PIR punjenje ili mineralnu vunu. Zidni i krovni sendvič paneli, visokog koeficijenta termičke izolacije, namjenjeni su izgradnji hala u industrijskom, civilnom i komercijalnom sektoru kao i u oblasti stočarstva.

Zbog svojih posebnih tehničkih osobina, paneli doprinose protupožarnoj zaštiti zgrade, sprečavanju razvoja požara i ograničavaju širenje istog (pasivna zaštita).

Prednosti sendvič panela:

- Ekološka sigurnost.
- Brza i laka montaža
- Stanična struktura izolacije pruža dobru zvučnu i termičku izolaciju.
- Visoka otpornost na promjene temperature i vlage.
- Izgled fasade se ne mijenja tijekom godina, premaz ne blijedi
- Materijal nije osjetljiv na plijesan, truljenje i kemijski napad.

Objekti izrađeni s termoizoliranim sendvič panelima odlikuju se visokom toplinskom izolacijom pa u takvim objektima dolazi do bitne uštede kod održavanja, grijanja ili hlađenja.



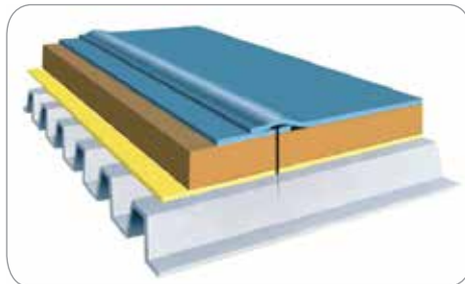
Objekat: Distribucijski centar kompanije MCI

SLAGANI SISTEM KROVA

Za objekte kod kojih su krovovi malih nagiba do 2% slagani sistem krova sa hidroizolacijom danas je jedno od najboljih rješenja u građevini.

U odnosu na druge krovove, hidroizolacija ravnih krovova slaganim sistemom ima više prednosti:

- Vrlo mali nagibi krovova – 0,5 stupnjeva,
- Pokrivanje složenih i komplikovanih krovova,
- Sigurna obrada svih krovnih prodora (ventilacioni otvori, svjetlosne kupole, prodori elektro instalacija...),
- Omogućava lagane naknadne popravke krova.



Radi se o primjeni tzv. "slaganog sistema" pokrivanja, gde se koristi više slojeva i materijala kako bi se zadovoljili svi uslovi za jedan krov, statička stabilnost, termoizolacija i hidroizolacija, odnosno vodonepropusnost.

Slagani sistem se odlikuje velikom otpornošću na vremenske uvjete, starenje, padavine, varnice i toplinska zračenja. Fleksibilan je na hladnoći, ima visok stupanj paropropusnosti i pogodan je za postavljanje svjetlosnih kupola. Veoma bitna karakteristika je dug vijek trajanja - garancija je 20 godina. Hidroizolacija ravnih krovova predstavlja postavljanje membrane na podlogu krova, koja ima ulogu zaštite objekta od prodora vlage i vode iz atmosfere. Ovakav sistem krova pored hidroizolacije osigurava termičku i protupožarnu izolaciju objekta.



Objekat: Distribucijski centar kompanije ATACO

PVC PODOVI

Sa svojim iskustvom od više od 40 godina stečenim u području proizvodnje podova, Graboplast nudi inovativno rješenje za sve zahtjeve tehničke ili dizajnerske prirode za javni sektor i institucije. Proizvode heterogene vinilne podne obloge koje se sastoje od različitih slojeva.

Ovi slojevi daju korisna svojstva podnoj oblozi koja time nudi veću uporabnu vrijednost.

Habajući sloj heterogenih vinilnih podova izrađen je od prozirnog PVC-a bez upotrebe punila, što nudi visoku otpornost na habanje. Staklo između slojeva jamči izvrsnu dimenzijsku stabilnost.

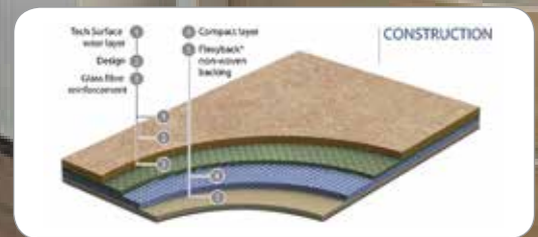
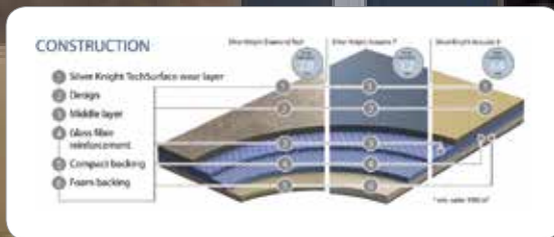
Izrada proizvoda sa CE oznakom obavlja se u okviru strogih sustava upravljanja kvalitetom i okolišem kako bi se kontinuirano održavala zajamčena kvaliteta. Graboplast, jedan od najvećih europskih proizvođača parketa, pouzdanost ovih sustava potvrđena je ISO9001 i ISO14001 standardima.

PVC komercijalni GRABO podovi tip Diamond Tech raznih boja i dezena, $d = 2,0$ mm težina $2,8$ kg/ m^2 pod izuzetne kvalitete pogodan uredske prostorije.

GRABO Acoustic Standart PVC podovi, raznih boja i dezena naročito pogodni za knjižnice, učionice i prostorije gdje se zahtjeva dobra zvučna izolacija.

GRABO PVC komercijalni podovi pogodni za holove i prostorije javnih objekata velike frekvencije GRABO homogeni PVC komercijalni podovi kao nadopuna ponudi heterogenih PVC podova.

PVC KOMERCIJALNI PODOVI



SILVER KNIGHT ACOUSTIC

Debljina $d = 3,2$ mm težina: $2,5$ kg/ m^2
Eliminira štetne bakterije bez korištenja kemikalija



SAFEDECOR

Sprječava klizanje, jako izdržljiv, antibakterijski. Ekstremno otporan na grebanje

ECOSAFE

Sprječava klizanje, širok izbor boja, antibakterijski, prikladan za prostorije u kojima se priprema hrana

Koristeći Graboplastovu patentiranu tehnologiju TECH Surface, proizvode se Grabo Silver Knight fleksibilne podne i zidne obloge koje preporučamo prvenstveno za medicinsku uporabu, ali su prikladne za sva područja gdje je higijena vrlo važna.

Grabo Silver Knight puno je više od običnog poda, jer je dokazao svoju učinkovitost i protiv najotpornijih bakterija i ljudskog koronavirusa.

Epoxy podovi (samonivelirajući) - ponuda nabave, dopreme i izlivanja komercijalnih i industrijskih podova d= 2,0 mm i više, za potrebe javnih ustanova i skladišnih i industrijskih prostora.

Rješenja za podove koji uključuju garaže, javne, poslovne i stambene prostore, skladišta te proizvodne hale.

Samonivelirajući epoksidni pod je izuzetno čvrsta podna obloga jednostavna za održavanje koja se sastoji od epoksi smole, učvršćivača i punila, a u novije vrijeme, iz ekoloških razloga, se koriste epoksidne smole na bazi vode.

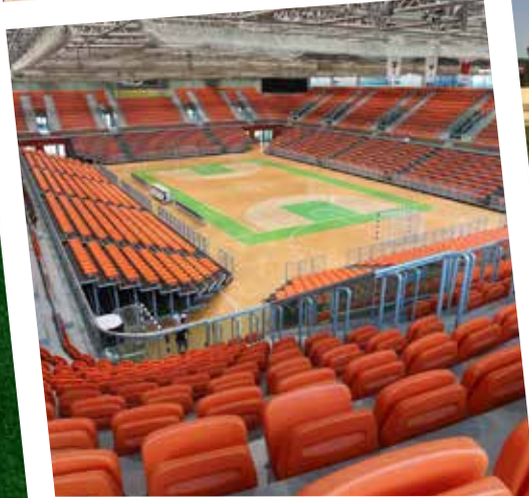
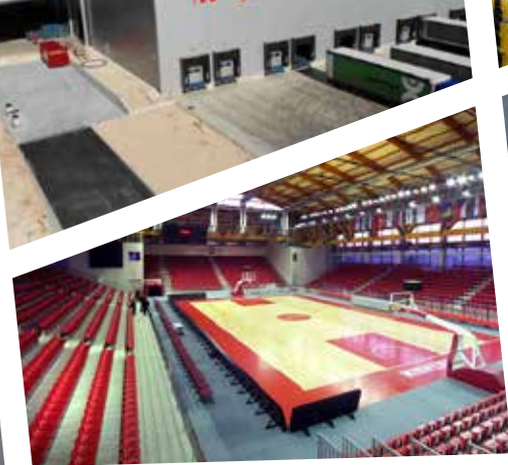
Često ga možemo pronaći u poslovnim, ugostiteljskim, odnosno objektima sa većom koncentracijom ljudi, a zbog svoje ekološke prihvatljivosti te antibakterijskih svojstva vrlo je popularan u objektima kao što su to bolnice ili dječji vrtići.

Prednosti epoksidnih podova:

- Jednostavnost održavanja i čišćenja. Epoxy podovi su izuzetno ravna podloga jednostavna za održavanje sa smanjenom mogućnošću nakupljanja prašine, alergena te bakterija.
- Visoka kemijska otpornost
- Nepostojanost spojeva odnosno fuga, osim estetskih prednosti, imaju i antibakterijska svojstva zbog nemogućnosti zadržavanja nečistoće
- Otpornost na habanje te iznimna trajnost
- Raznolikost boja i mogućnosti izvedbe za ekskluzivni dizajn



Objekat: Druga osnovna škola Široki Brijeg



HRVATSKA

Nogometni stadion Zmijavci - Imotski
 Sportska dvorana osnovne škole Brijesće - Osijek
 Sportska dvorana osnovne škole Novo Čiče - V. Gorica
 Sportski centar Game Sport - Zagreb
 Sportska dvorana osnovne škole - Hrašćina
 Sportska dvorana osnovne škole - Zlatar Bistrica
 Sportski teren Jasenica - Maslenica
 Košarkaško igralište - Ston
 Nogometno igralište - Zagvozd
 Sportska dvorana osnovne škole Đuro Ester - Koprivnica
 Sportski tereni osnovne škole Malešnica - Zagreb
 Gradska sportska dvorana Borovo naselje - Vukovar
 Sportska dvorana osnovne škole Grigor Vitez - Sveti I. Žabno
 Sportska dvorana osnovne škole Sv. Petar - Orehovec
 Teniski teren - Pula
 Gradski sportski tereni Zagrebačkog Holdinga - Zagreb
 Sportski centar Apfel Sport - Makarska
 Dječje igralište - Zagvozd
 Nogometni stadion Aldo Drosina - Pula
 Atletska staza - Općina Belica
 Sportska dvorana osnovne škole Vladimira Nazora - Sv. Ilija
 Sportsko igralište osnovne škole Kamešnica - Otok/Sinj
 Sportski centar Salezijanske klasične gimnazije - Rijeka
 Nogometno igralište osnovne škole Brezovica - Zagreb
 Multifunkcionalno igralište osnovne škole Remete - Zagreb
 Sportsko igralište osnovne škole Franje Tuđmana - Knin

BOSNA I HERCEGOVINA

Arena Zenica
 Gradska sportska dvorana Pecara - Široki Brijeg
 Gradska sportska dvorana - Laktaši
 Gradska sportska dvorana - Vitez
 Školska dvorana osnovne škole - Drinovci
 Školska dvorana osnovne škole Pecara - Široki Brijeg
 Školska dvorana osnovne škole - Vrapčići
 Školska dvorana osnovne škole J.J. Zmaj - Trebinje
 Školska dvorana osnovne škole - Ribnik
 Školska dvorana osnovne škole Gorica - Grude
 Školska dvorana osnovne škole Brišnik - Tomislavgrad

Školska dvorana osnovne škole Rodoč - Mostar
 Školska dvorana osnovne škole Cim - Mostar
 Školska dvorana osnovne škole Petra Bakule - Mostar
 Gradska sportska dvorana - Orašje
 Školska dvorana osnovne škole Bartol Kašić - Mostar
 Sportski centar - Jablanica
 Sportski centar - Međugorje
 Sportska dvorana osnovne škole Gnojnice - Mostar
 Sportska dvorana osnovne škole - Kulen Vakuf
 Sportska dvorana srednje škole Hasan Kikić - Gradačac
 Sportska dvorana osnovne škole Maoča - Rašljani
 Sportski centar Safet Zajko - Sarajevo
 Sportska dvorana srednje medicinske škole - Doboj
 Teniski teren - Ljubuški
 Teniski teren - Široki Brijeg
 Gradski stadion Zrinjski - Mostar
 Gradski stadion Pecara - Široki Brijeg
 Pomoćni stadion Zrinjski - Mostar
 Gradska sportska dvorana - Kladanj
 Dječji vrtić - Grude
 Gradska sportska dvorana - Bugojno
 Gradska sportska dvorana - Cazin
 Atletska staza - Cazin
 Druga osnovna škola - Široki Brijeg
 Stadion Bilino Polje - Zenica
 Trening kamp reprezentacije BiH - Zenica
 Malonogometni teren - Livno
 Star Fitness Široki Brijeg
 Star Fitness BBi centar - Sarajevo
 Fitnes hotela Mepas - Mostar
 Sportski rekreacijski centar Ilići - Mostar
 Sportska dvorana - Zavidovići
 Sportska dvorana osnovne škole Zalik - Mostar
 Sportski centar Kantarevac - Mostar
 Sportska dvorana - Sapna
 Atletska staza MUP-a - Zenica
 Gradska sportska dvorana - Donji Vakuf
 Gradska sportska dvorana - Kakanj
 Sportska dvorana osnovne škole H. K. Kamberi - Gradačac
 Sportska dvorana osnovne škole Hadžići - Sarajevo
 Gradska sportska dvorana - Kupres
 Distribucijski centar MCI - Široki Brijeg
 Distribucijski centar Ataco - Široki Brijeg





SPORTNET

inženjering

BOSNA I HERCEGOVINA

Fra Didaka Buntića bb
88220 Široki Brijeg
Tel: +387 39 705-465
prodaja@sport-net.ba
www.sport-net.ba

HRVATSKA

Savska cesta 41
10 000 Zagreb
+385 98 288 852
+385 99 5399 756
prodaja.sportnet@gmail.com
www.sport-net.hr

www.sport-net.hr