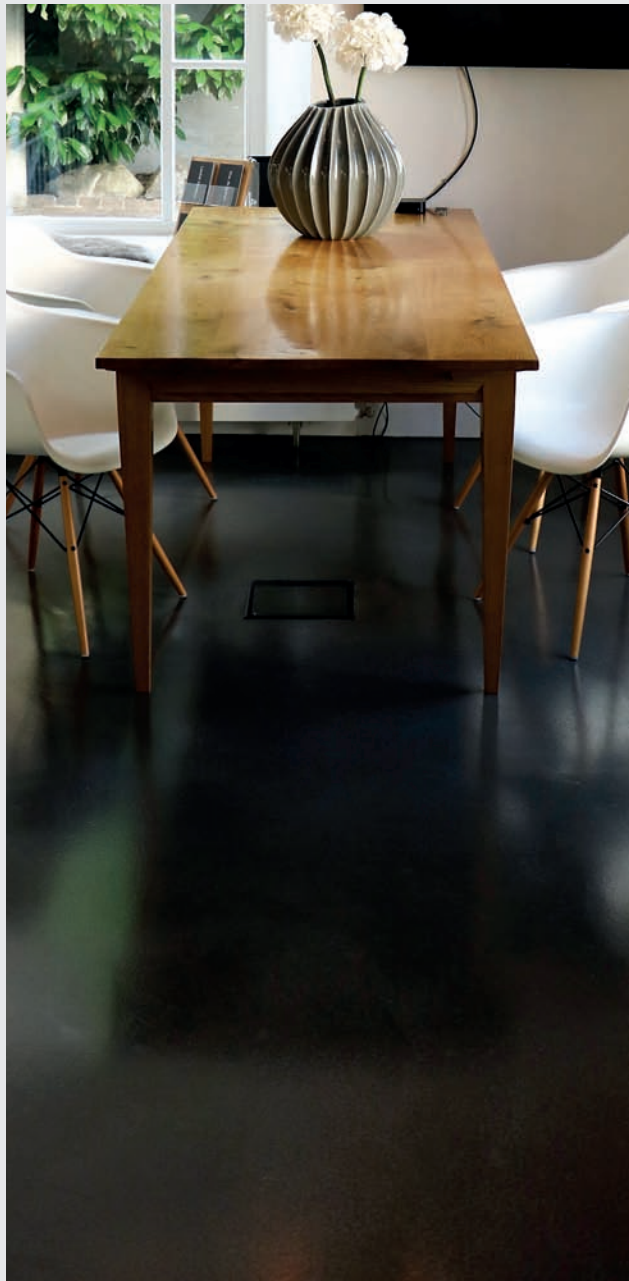


SUSTAVI ZA PODOVE NA BAZI SMOLA I CEMENTA





SUSTAVI ZA PODOVE NA BAZI SMOLA I CEMENTA

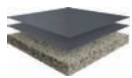
Primjena podova na bazi smola i cementa postala je praksa u građevinarstvu. Ovi podovi ne samo da se koriste u industrijskom i trgovačkom sektoru, već se koriste i u privatnom građevinskom sektoru kao i na javnim površinama, a mogu se primijeniti na brojne načine i na svakoj vrsti podloge: od visoko automatiziranih industrijskih sustava do bolnica i trgovačkih centara, kao i u javnim i privatnim prostorima kao što su izložbeni prostori, trgovine i domovi.

Mapei je razvio niz najsuvremenijih sustava za podove i, ovisno o individualnim zahtjevima klijenata, nudi praktične, učinkovite sustave koji se mogu izvesti vrlo brzo i dati neosporive prednosti u smislu funkcionalnosti, čvrstoće, trajnosti i estetike.

Ovi sustavi uključuju brojna rješenja iz **Mapefloor sustava**, cjelovitog asortimana sustava na bazi smola, i **Ultratop sustava**, sustava proizvoda na bazi cementa, od kojih se oba koriste za izradu površina koje mogu zadovoljiti specifične zahtjeve krajnjih korisnika u pogledu higijene, održivosti, kreativnosti, ekskluzivnosti, udobnosti i funkcionalnosti u najrazličitijim uvjetima.

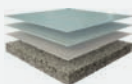
Mapei nudi širok izbor podova i brojna rješenja koja se mogu prilagoditi svakoj vrsti primjene, debljini podne obloge i njenom sastavu, a dolaze u mnoštvu boja, nijansi i uzoraka za izradu površina koje ne samo da postaju jedinstvene, već i savršeno odgovaraju krajnjem korisniku.

SUSTAVI ZA PODOVE NA BAZI SMOLA I CEMENTA



04

MAPEFLOOR
SUSTAV 31



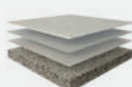
05

MAPEFLOOR
SUSTAV 32



06

MAPEFLOOR
SUSTAV 33



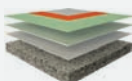
07

MAPEFLOOR
I 320 SL CONCEPT



08

MAPEFLOOR
SUSTAV 51



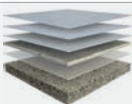
09

MAPEFLOOR
SUSTAV 52



10

MAPEFLOOR
SUSTAV 53



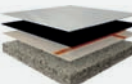
11

MAPEFLOOR
SUSTAV 91



12

MAPEFLOOR
SUSTAV AS



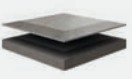
13

MAPEFLOOR
SUSTAV EDF



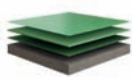
14

MAPEFLOOR
COMPACT SUSTAV MF



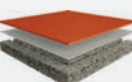
15

MAPEFLOOR
COMPACT SUSTAV HD



16

MAPEFLOOR
CPU/DP



17

MAPEFLOOR
CPU/MF



18

MAPEFLOOR
CPU/HD

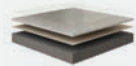


19

MAPEFLOOR
CPU/NZ



20 MAPEFLOOR
CPU/RT



21 ULTRATOP
PRIRODNI IZGLED



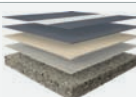
22 ULTRATOP
POLIRANI IZGLED



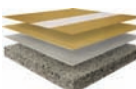
23 ULTRATOP
«TERRAZZO ALLA
VENEZIANA» IZGLED



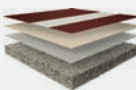
24 ULTRATOP
LOFT



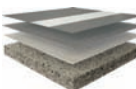
25 MAPEFLOOR
PARKING SUSTAV HE



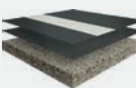
26 MAPEFLOOR
PARKING SUSTAV ME



27 MAPEFLOOR
PARKING SUSTAV ID



28 MAPEFLOOR
PARKING SUSTAV RHT



29 MAPEFLOOR
PARKING SUSTAV RLT



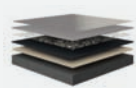
30 MAPEFLOOR
COMFORT SUSTAV AL



31 MAPEFLOOR
COMFORT SUSTAV AL/X



32 MAPEFLOOR
COMFORT SUSTAV AR



33 MAPEFLOOR
COMFORT SUSTAV AR/X



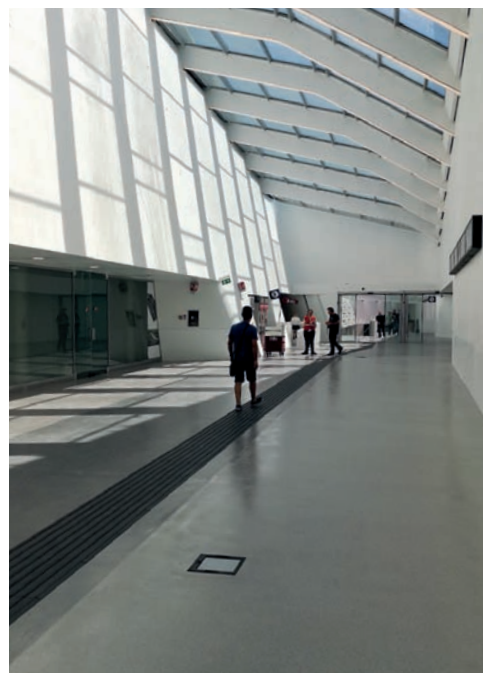
34 DECOR
SUSTAV 70



35 MAPEFLOOR
SUSTAV 35 F



36 MAPEFLOOR
URBAN SUSTAV



MAPEFLOOR SUSTAV 31



Višeslojni epoksidni protuklizni sustav za industrijske podove; debljine od 0,8 do 1,2 mm.



Mapefloor I 300 SL + Mapecolor Paste
+ Quartz 0,25

Primer SN + Mapecolor Paste
+ Quartz 0,5 + posip Quartz 0,5

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Prehrambena industrija.
- Skladišta.
- Trgovački centri.



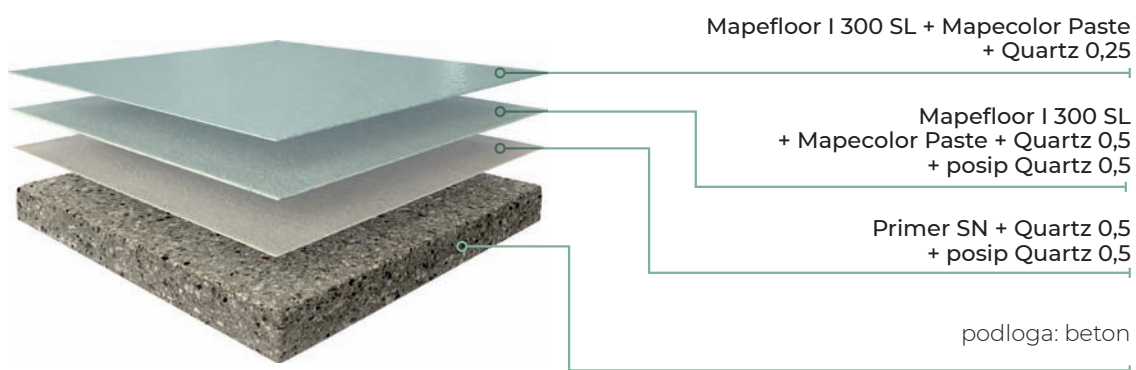
PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od kontinuiranog pješačkog prometa.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 32



Višeslojni epoksidni protuklizni sustav za industrijske podove; debljine od 3 do 3,5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Prehrambena industrija.
- Skladišta.
- Trgovački centri.
- Automobilska industrija i radionice.
- Laboratoriji.



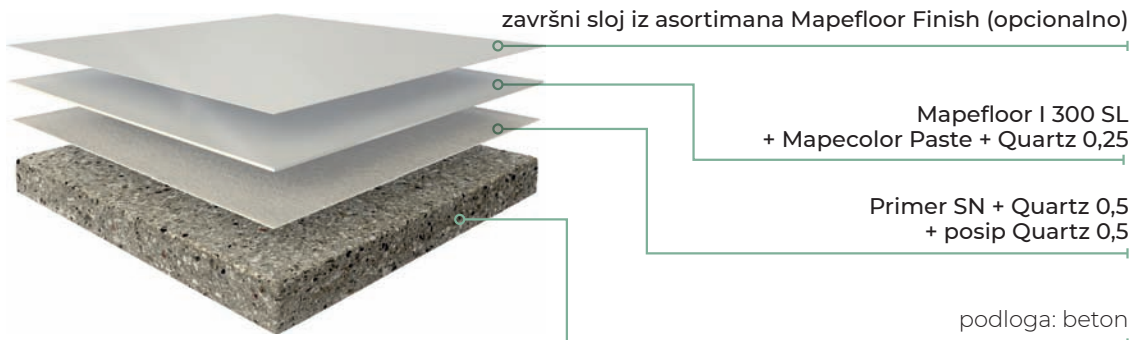
PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od pješačkog prometa.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 33



Samoizravnavajući epoksidni sustav za industrijske podove; debljine od 2 do 4 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Prehrambena industrija.
- Logistička skladišta.
- Skladišta robe.
- Trgovački centri.
- Aseptične površine.
- Sterilne prostorije, laboratoriji i bolnice.



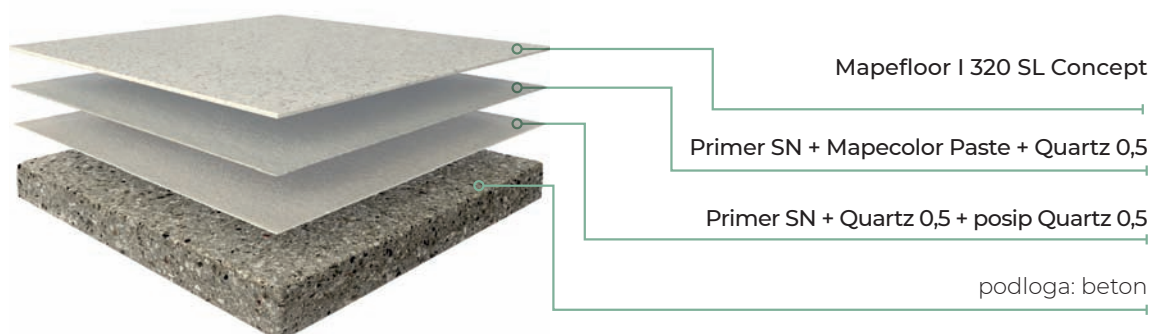
PREDNOSTI

- Gladak završni izgled.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od pješačkog prometa.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Zahvaljujući izrazito atraktivnom izgledu posebno je pogodan za izložbene prostore.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR I 320 SL CONCEPT



Samoizravnjavajući epoksidni sustav sa zrnatim završnim izgledom, za dekorativne podove; debljine 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska industrija i logistička skladišta.
- Klinike, kantine, svlačionice i laboratoriji.
- Hotelska predvorja, uredi, učionice, izložbeni prostori itd.



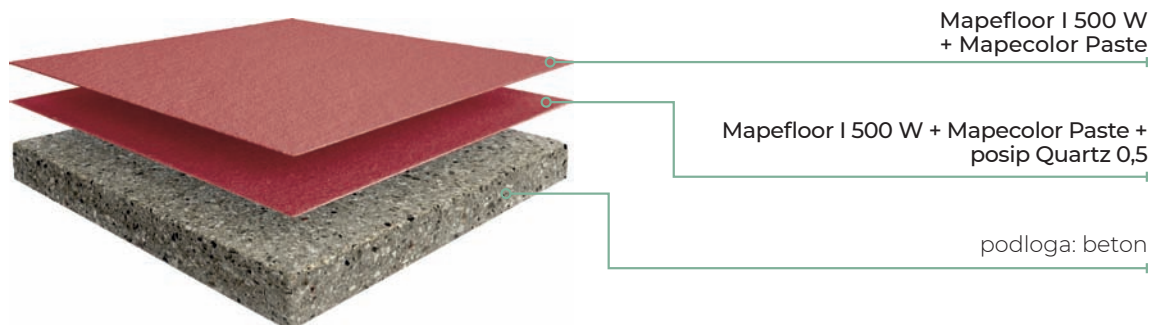
PREDNOSTI

- Gladak završni izgled.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Otpornost na habanje i abraziju viša od uobičajenih samoizravnjavajućih sustava.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Zahvaljujući izrazito atraktivnom izgledu posebno je pogodan za izložbene prostore.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 51



Višeslojni paropropusni epoksidni sustav u vodenoj disperziji s mat protukliznim završnim efektom, za industrijske podove; prosječna debljina 3 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Laboratoriji.
- Skladišta robe.
- Trgovački centri.
- Prehrambena industrija.
- Kantine i spremišta.



PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Paropropustan.
- Na bazi vode, ne sadrži otapala.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od pješačkog prometa.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Preporuča se za upotrebu

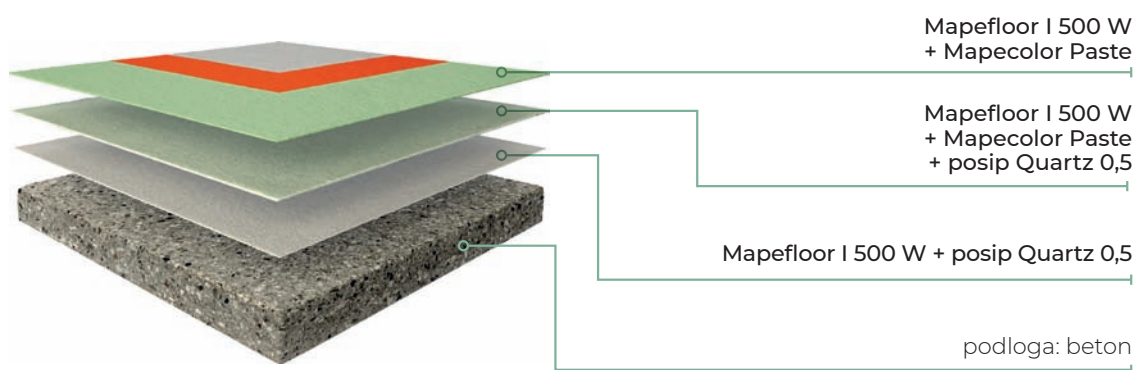
u prehrambenoj industriji, posebno u područjima koja se koriste za normalan promet i promet viljuškara.

- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 52



Višeslojni paropropusni epoksidni sustav u vodenoj disperziji s mat protukliznim završnim izgledom, za industrijske podove; prosječna debljina 5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska i kemijska industrija.
- Prehrambena industrija.
- Skladišta robe.
- Podzemna parkirališta.
- Trgovački centri.
- Inženjerske i automehaničarske radionice.
- Kantine.



PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Paropropusan.
- U vodenoj disperziji, ne sadrži otapala.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od učestalog pješačkog prometa.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Preporuča se za upotrebu u prehrambenoj industriji, posebno u područjima koja se koriste za srednji do visoki promet i promet viljuškara.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 53



Samoizravnavajući paropropusni epoksidni sustav u vodenoj disperziji s mat glatkim završnim izgledom; za debljine do 4 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Prehrambena industrija.
- Mehanizirana skladišta.
- Trgovački centri.



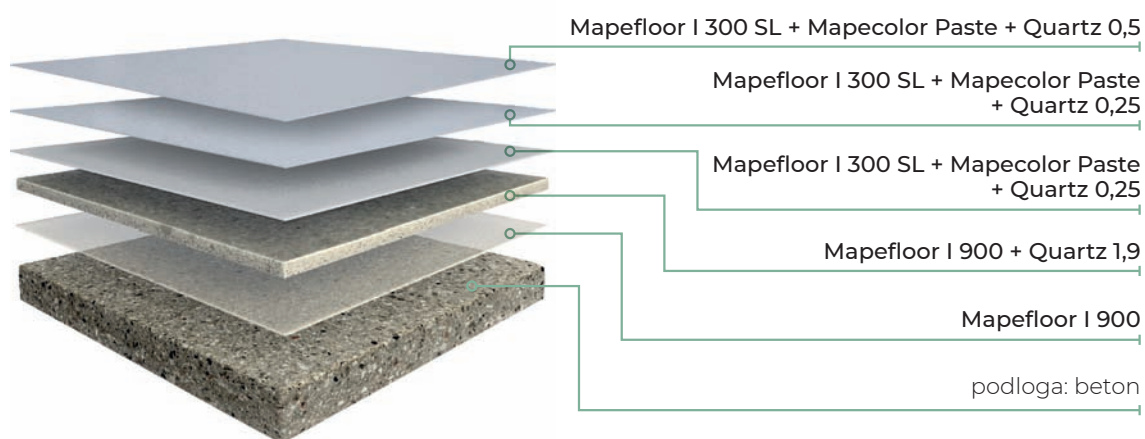
PREDNOSTI

- Gladak završni izgled.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od kontinuiranog pješačkog prometa.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Zahvaljujući svojim karakteristikama pogodan je za podloge bez izvedene hidroizolacije.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV 91



Sustav epoksidnog morta za industrijske podove, idealan za obnovu starih podova; debljine od 6 do 15 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska, farmaceutska i prehrambena industrija.
- Mehanizirana skladišta i spremišta.
- Trgovački centri.
- Aseptična područja.
- Područja s jako lošim podovima koje treba obnoviti.



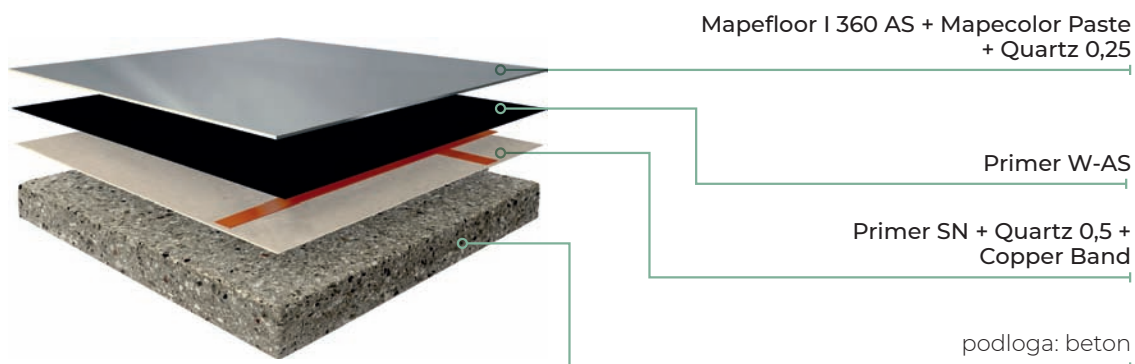
PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Brza obnova padova i visinskih razlika jako oštećenih podova.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Jednostavan za čišćenje.
- Velika otpornosti na habanje od premještanja kolica i vozila.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV AS



Samoizravnavajući epoksidni sustav za anti-statik, elektro-provodljive industrijske podove; debljine od 1,5 do 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Elektro ili sigurnosne industrije kao što su spremišta ili prostori koji se koriste za skladištenje i obradu zapaljivih ili eksplozivnih tvari.
- Čiste sobe i bolnice.
- Farmaceutska industrija.
- Podatkovni centri.



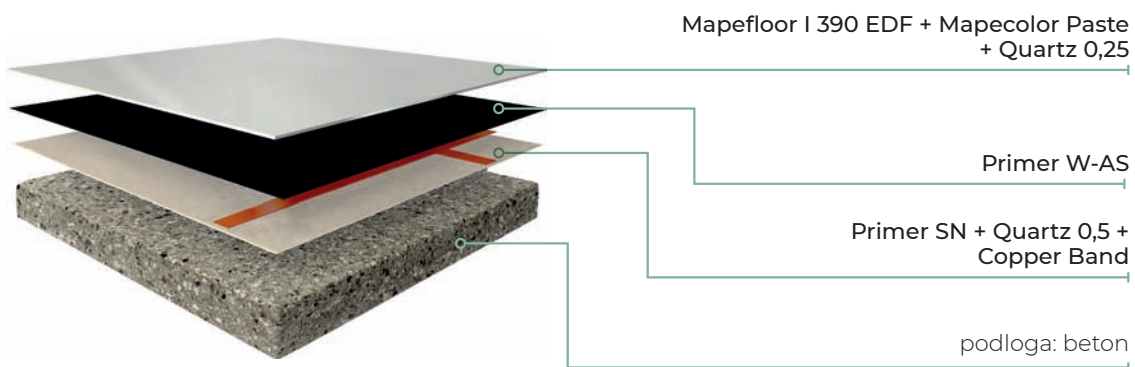
PREDNOSTI

- Elektro-provodljivi, oslobađa nakupljanje statičkog elektriciteta na uzemljenje.
- Glatka završna obrada.
- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje od kontinuiranog pješačkog prometa i čestih pranja.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR SUSTAV EDF



Samoizravnavajući epoksidni sustav za elektro-disipativne industrijske podove; debljine od 1,5 do 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Elektronička industrija gdje karakteristike performansi u skladu s normama za kontrolu ESD-a nisu uvjet.
- Skladišni prostor za zapaljive tvari.



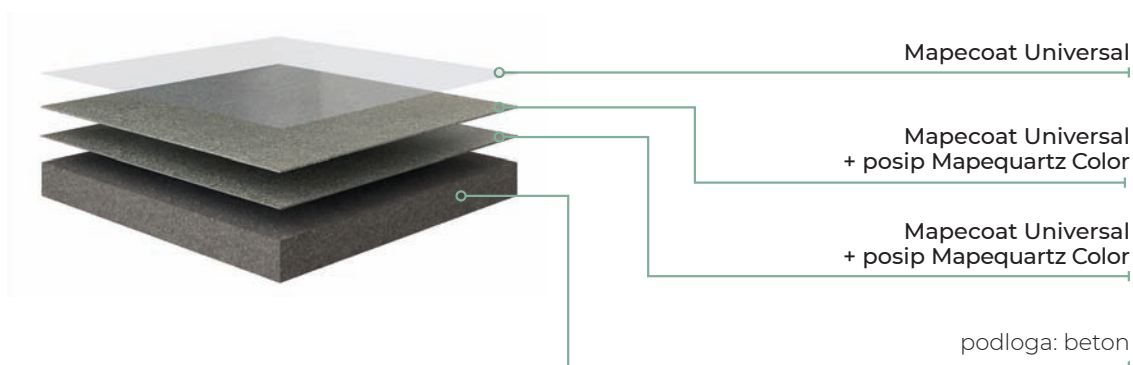
PREDNOSTI

- Elektro-provodljivi, osobađa nakupljanje statičkog elektriciteta na uzemljenje.
- Glatka završna obrada.
- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje od kontinuiranog pješačkog prometa i čestih pranja.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Jednostavan za čišćenje.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

MAPEFLOOR COMPACT SUSTAV MF



Višeslojni dekorativni epoksidni sustav s vrlo atraktivnim završnim izgledom za industrijske i komercijalne podove; debljine od 2,5 do 3,0 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Kemijska i farmaceutska industrija.
- Elektro industrija.
- Prehrambena industrija.
- Izložbeni prostori.
- Trgovački centri i stambeni objekti.



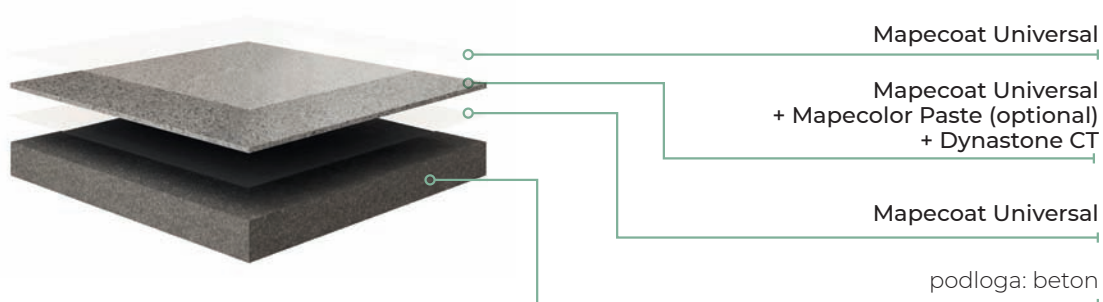
PREDNOSTI

- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Ne žuti.
- Jednostavan za čišćenje.

MAPEFLOOR COMPACT SUSTAV HD



Sustav epoksidnog morta zatvorenih pora atraktivnog izgleda, za industrijske i komercijalne podove; debljine od 5,0 do 8,0 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska i kemijska industrija.
- Elektroindustrija.
- Prehrambena industrija.
- Izložbeni prostori.
- Trgovački centri i stambeni objekti.



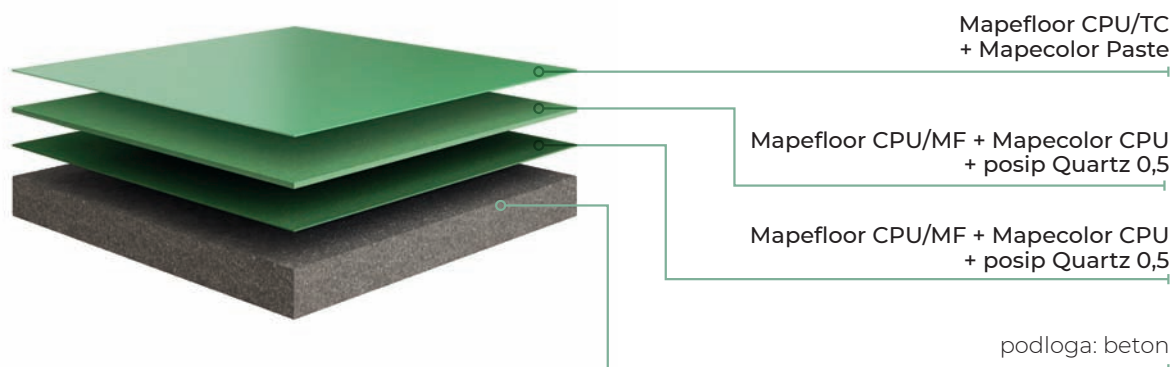
PREDNOSTI

- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.
- Manje žuti.
- Jednostavan za čišćenje.

MAPEFLOOR CPU/DP



Višeslojni protuklizni cementno-poliuretanski sustav visoke mehaničke čvrstoće i otpornosti na kemikalije, za izvedbu industrijskih podova; debljine od 3 do 4 mm. Zadovoljava standarde prehrambene industrije.



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska, kemijska i prehrambena industrija.
- Mljekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



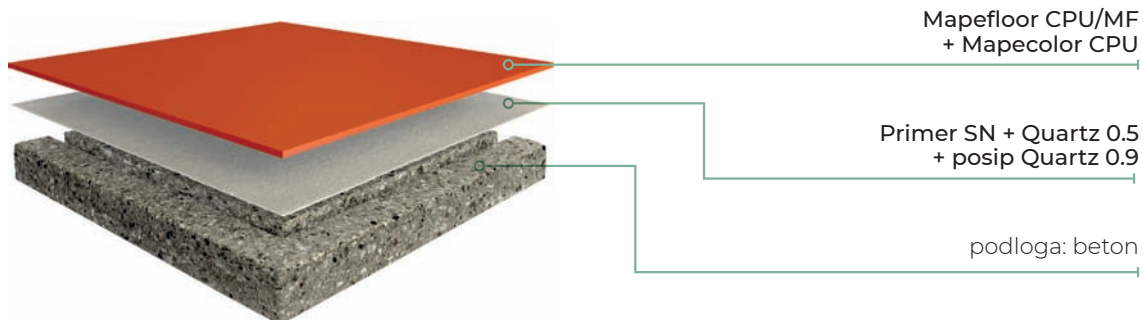
PREDNOSTI

- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Izvrsna otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.
- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.

MAPEFLOOR CPU/MF



Samoizravnavajući cementno-poliuretanski sustav visoke mehaničke čvrstoće i otpornosti na kemikalije, za izvedbu industrijskih podova; debljine od 3 do 6 mm. Zadovoljava standarde prehrambene industrije.



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska, kemijska i prehrambena industrija.
- Mljekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



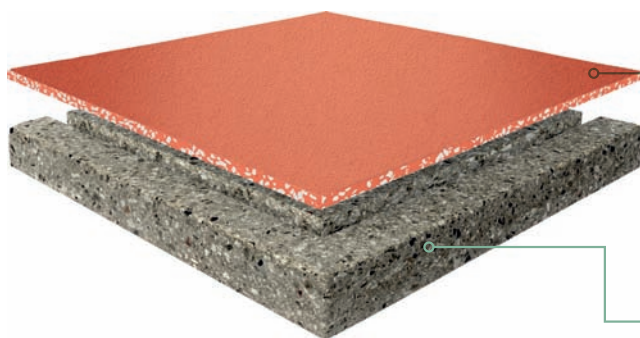
PREDNOSTI

- Gladak završni izgled.
- Izvrsna otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.
- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.

MAPEFLOOR CPU/HD



Cementno-poliuretanski sustav visoke mehaničke čvrstoće, otporan na kemikalije i toplinski šok, za izvedbu protuklznih industrijskih podova; debljine od 6 do 9 mm. Zadovoljava standarde prehrambene industrije.



Mapecolor CPU + Mapecolor CPU

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska, kemijska i prehrambena industrija.
- Mljekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



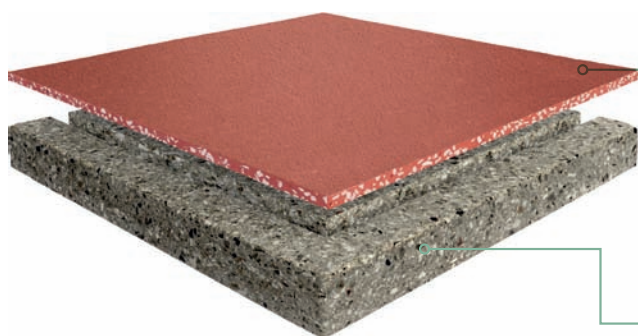
PREDNOSTI

- Izrazito hrapav, protuklzan.
- Vrlo dobra otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.
- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.

MAPEFLOOR CPU/NZ



Cementno-poliuretanski sustav visoke mehaničke čvrstoće, jednostavan za primjenu, otporan na kemikalije i toplinski šok, za izvedbu protukliznih industrijskih podova; debljine od 4 do 6 mm.



Mapecolor CPU + Mapecolor CPU

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska, kemijska i prehrambena industrija.
- Mljekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



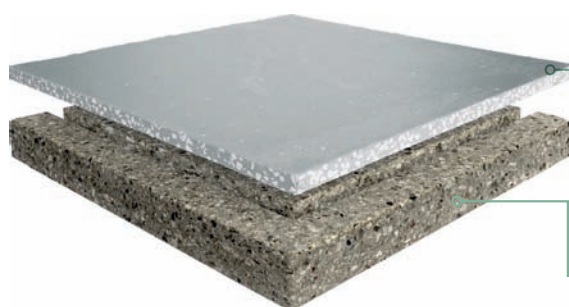
PREDNOSTI

- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo dobra otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.
- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.

MAPEFLOOR CPU/RT



Cementno-poliuretanski sustav visoke mehaničke čvrstoće, jednostavan za primjenu, otporan na kemikalije i toplinski šok, za izvedbu protukliznih industrijskih podova; debljine od 6 do 9 mm. Zadovoljava standarde prehrambene industrije.



Mapecolor CPU + Mapecolor CPU

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Farmaceutska, kemijska i prehrambena industrija.
- Mljekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



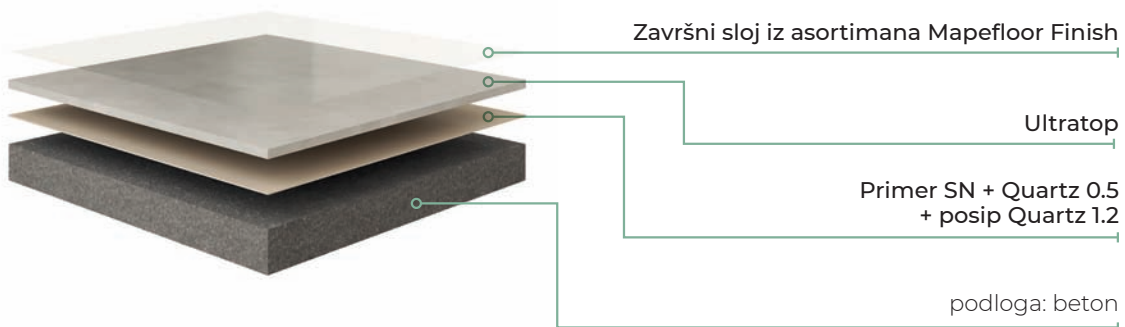
PREDNOSTI

- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo dobra otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.
- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.

ULTRATOP PRIRODNI IZGLED



Samoizravnavajući brzосуšeći cementni sustav za podove otporne na abraziju; debljine od 5 do 40 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Industrijska skladišta.
- Područja koja se koriste za pješački promet.
- Skladišta s prosječnim intenzitetom prometa vozila za rukovanje i premještanje robe.
- Završni dekorativni podovi u građevinarstvu kao što su trgovine, izložbeni prostori, uredi, trgovački centri itd.



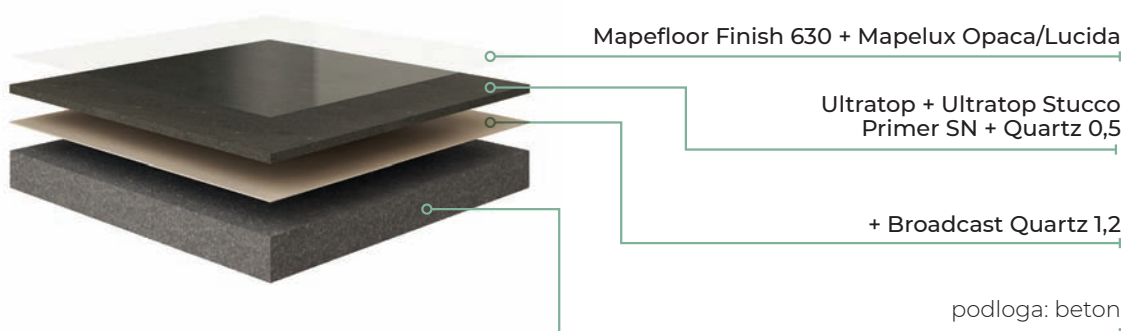
PREDNOSTI

- Brzo nanošenje.
- Prohodno za lagani pješački promet u samo nekoliko sati od primjene.
- Dobra otpornost na abraziju bez potrebe za nanošenjem dodatnih debelih slojeva.
- Osigurava savršeno ravnu površinu.
- Vrlo dobra mehanička svojstva i otpornost na abraziju: pogodan za podove izložene srednjem prometu vozila s kotačima.

ULTRATOP POLIRANI IZGLED



Samoizravnavajući brzosušajući cementni sustav za podove otporne na abraziju, poliranog izgleda; debljine od 10 do 40 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Trgovine.
- Muzeji.
- Restorani.
- Uredi, crkve, izložbeni prostori, stanovi itd.
- Podovi u trgovačkim centrima.



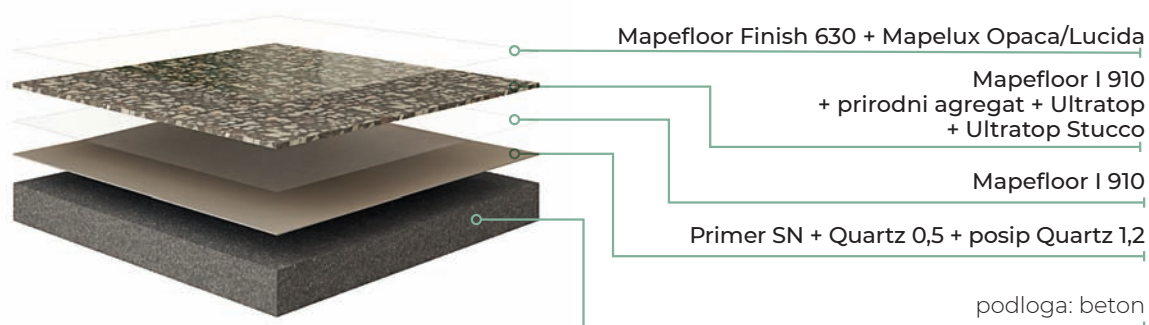
PREDNOSTI

- Vrlo brza primjena.
- Može biti suh u roku nekoliko dana od primjene.
- Tehnika suhog poliranja omogućuje korištenje različitih nijansi Ultratopa.
- Dobra otpornost na abraziju bez potrebe za nanošenjem dodatnih slojeva.
- Osigurava savršeno ravnu, glatku površinu koja reflektira svjetlost.

ULTRATOP “TERRAZZO ALLA VENEZIANA” IZGLED



Izrazito brzосуšeći cementni sustav za izradu podova otpornih na abraziju s efektom “terrazzo alla veneziana”; debljine od 15 do 40 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Trgovine.
- Restorani.
- Uredi.
- Crkve.
- Izložbeni prostori.
- Muzeji, kazališta itd.
- Trgovački centri.
- Recepcije hotela, apartmani itd.



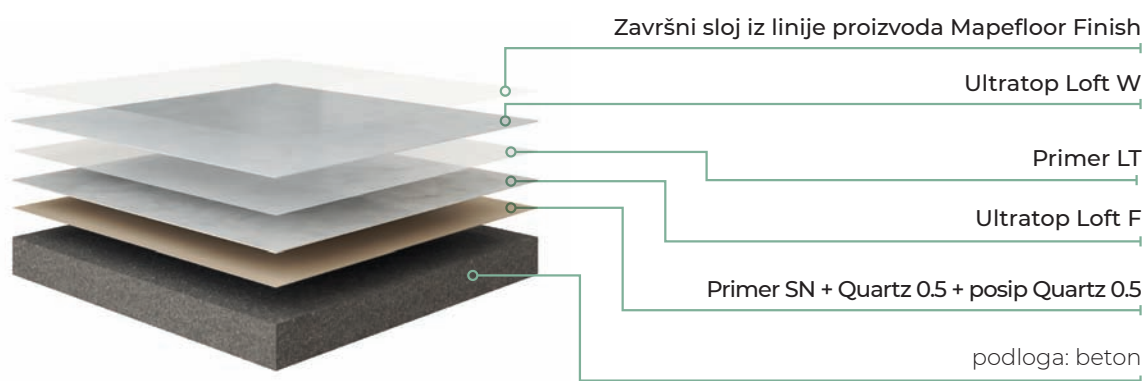
PREDNOSTI

- Vrlo brza primjena.
- Može se suho polirati u roku od nekoliko dana od primjene.
- Osigurava savršeno ravnu, glatku površinu koja reflektira svjetlost.
- Dobra otpornost na abraziju bez potrebe za nanošenjem dodatnih debelih slojeva.
- Kombiniranje različitih boja iz Ultratop linije s dodatkom prirodnog agregata stvara podove jedinstvenih uzoraka.

ULTRATOP LOFT



Cementni sustav zaribanog ili prošaranog izgleda za izradu dekorativnih podova i zidova; debljine do 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Barovi i trgovine.
- Restorani.
- Privatni domovi.
- Wellness centri.
- Hoteli, resorti.
- Izložbene dvorane.
- Muzeji.
- Izložbeni prostori.



PREDNOSTI

- Jednostavna primjena, brzo sušenje.
- Visoka otpornost na abraziju u područjima izloženim intenzivnom pješačkom prometu.
- Univerzalan. Može se nanositi i na vertikalne površine pri izradi novih podova ili obnavljanju

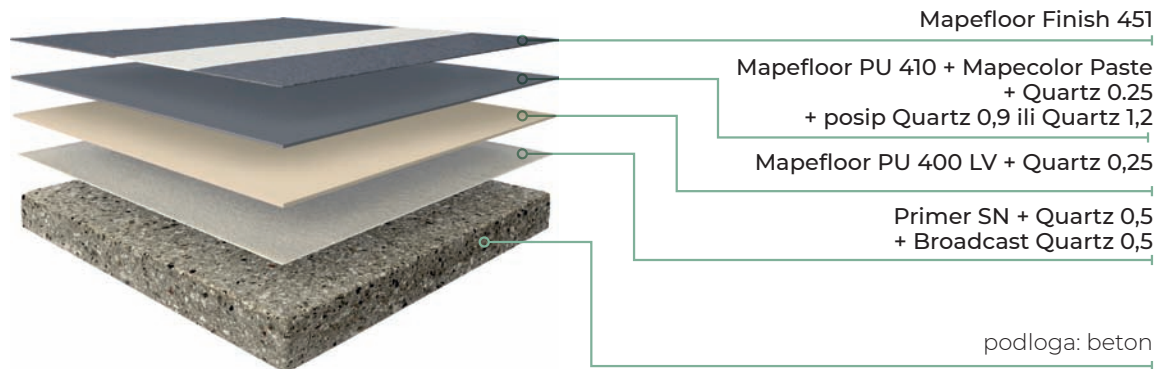
starih podova.

- Maksimalna kreativna sloboda: brojne dostupne boje mogu se kombinirati kako bi se dobio jedinstven, neponovljiv izgled..
- Obradene površine mogu se brzo staviti u uporabu.

MAPEFLOOR PARKING SUSTAV HE



Višeslojni poliuretanski sustav bez spojeva, s visokim kapacitetom premoštenja pukotina na pješačkim površinama i površinama izloženim intenzivnom prometu vozila, također i na otvorenim površinama. Sustav je u skladu sa smjernicama Rili DafStb (Smjernice njemačkog odbora za armirani beton) OS 11a i sustavima zaštite površine betona prema EN 1504-2; debljine od 5 do 5,5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Površine natkrivenih parkirališta.
- Višeetažna parkirišta.
- Mostovi.
- Pješačke staze.
- Ravni krovovi s pristupom vozilima.
- Dvorišta stambenih zgrada s pristupom vozilima do garaža.



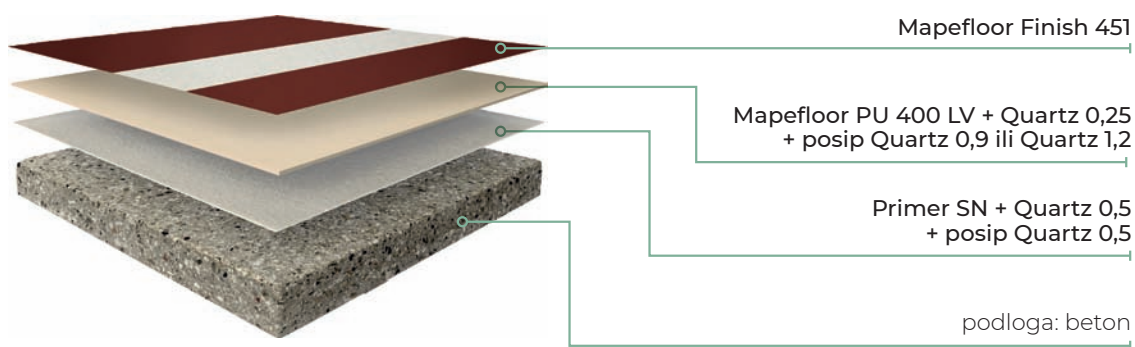
PREDNOSTI

- Visoki kapacitet premoštenja pukotina i do -20°C..
- Vodonepropustan.
- Dobra otpornost na mehanička naprezanja.
- Protuklizan.
- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila.

MAPEFLOOR PARKING SUSTAV ME



Višeslojni poliuretanski sustav bez spojeva, s visokim kapacitetom premoštenja pukotina na pješačkim površinama i površinama izloženim intenzivnom prometu vozila, također i na otvorenim površinama. Sustav je u skladu sa smjernicama Rili DafStb (Smjernice njemačkog odbora za armirani beton) OS 11b i sustavima zaštite površine betona prema EN 1504-2; debljine od 4 do 4,5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Površine natkrivenih parkirališta.
- Višeetažna parkirališta.
- Mostovi.
- Pješačke staze.
- Višeetažna parkirališta izložena intenzivnom prometu, staze za unutarnje garaže i parkirališna mjesta.



PREDNOSTI

- Visoki kapacitet premoštenja pukotina i do -20°C.
- Vodonepropustan i protuklizan završni sloj.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitim upotrebom, kao što su parkirališta, tranzitne

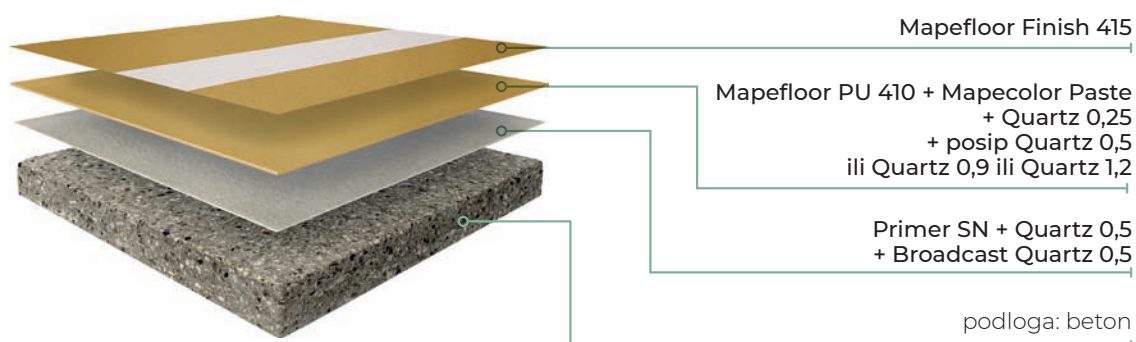
staze, pješačka područja i oznake na cesti.

- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila, kao i izvrsna otpornost na mehanička naprezanja, UV zrake i agresivne kemikalije.

MAPEFLOOR PARKING SUSTAV ID



Višeslojni poliuretanski sustav bez spojeva, s visokim kapacitetom premoštenja pukotina na pješačkim površinama i površinama izloženim intenzivnom prometu vozila u zatvorenim prostorima. Sustav je u skladu sa smjernicama Rili DafStb (Smjernice njemačkog odbora za armirani beton) OS 13 i sustavima zaštite površine betona prema EN 1504-2. Ukupna debljina od 2 do 2,5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Površine natkrivenih parkirališta.
- Višeetažna parkirališta.
- Mostovi.
- Pješačke staze.
- Višeetažna parkirališta izložena intenzivnom prometu, staze za unutarnje garaže i parkirališna mjesta.



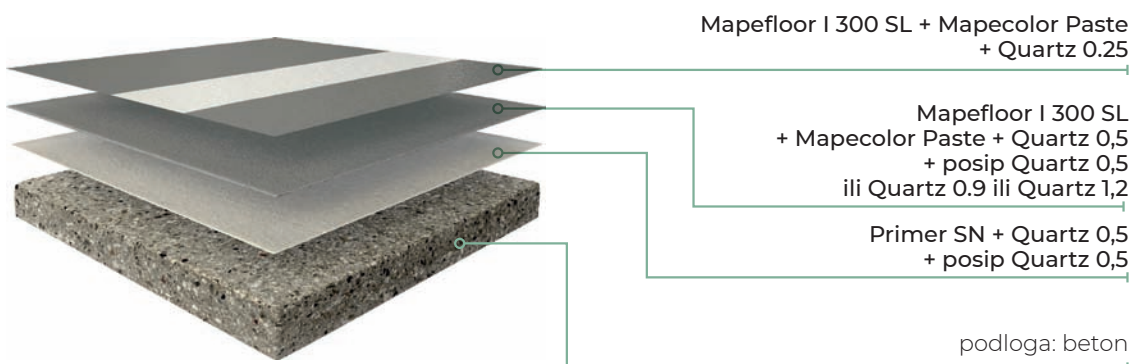
PREDNOSTI

- Visoki kapacitet premoštenja pukotina i do -10°C.
- Vodonepropustan i protuklizan završni sloj.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitim namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne staze, pješačka područja, oznake na cesti.
- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila, kao i izvrsna otpornost na mehanička naprezanja i agresivne kemikalije.

MAPEFLOOR PARKING SUSTAV RHT



Višeslojni epoksidni sustav bez spojeva za pješačke površine i površine izložene intenzivnom prometu vozila. Sustav je u skladu sa smjericama Rili DafStb (Smjernice njemačkog odbora za armirani beton) OS 8 i sustavima zaštite površine betona prema EN 1504-2; debljine od 3 do 3,5 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Površine natkrivenih garaža, višeeetažnih parkirališta, garaža itd.
- Unutarnja parkirališta, uključujući podzemna, izložena intenzivnom prometu, staze za unutarnje garaže i parkirališna mjesta.



PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Vodonepropustan i jednostavan za održavanje.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitom namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne staze, pješačka područja, oznake na cesti.
- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila, kao i izvrsna otpornost na mehanička naprezanja i agresivne kemikalije.

MAPEFLOOR PARKING SUSTAV RLT



Višeslojni epoksidni sustav bez spojeva za pješačke površine i površine izložene intenzivnom prometu vozila. Sustav je u skladu sa smjericama Rili DafStb (Smjernice njemačkog odbora za armirani beton) OS 8 i sustavima zaštite površine betona prema EN 1504-2; debljine od 0,8 do 1,2 mm.



Mapecolor I 300 SL + Mapecolor Paste
+ Quartz 0,25

Primer SN + Mapecolor Paste
+ Quartz 0,5
+ posip Quartz 0,5 ili Quartz 0,9

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Površine u natkrivenim garažama, parkirališta, garaže itd.
- Unutarnja parkirališta, uključujući podzemne razine, izložene intenzivnom prometu, staze za unutarnje garaže i parkirna mjesta.



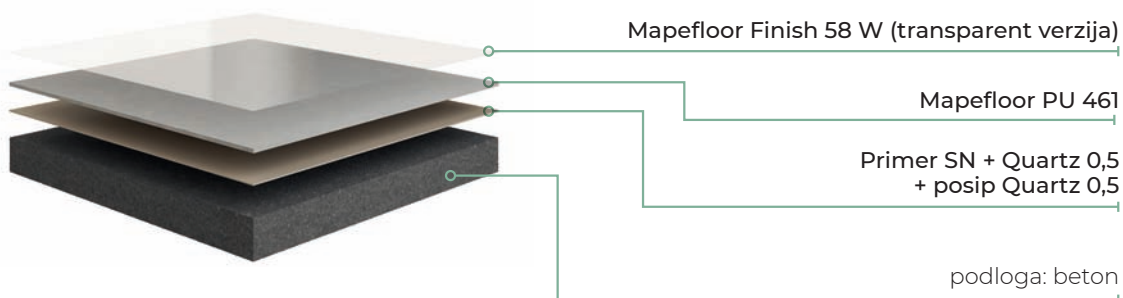
PREDNOSTI

- Protuklizan.
- Otporan na većinu kemikalija.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitim namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne staze, pješačka područja, oznake na cesti.
- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila, kao i izvrsna otpornost na mehanička naprezanja.

MAPEFLOOR COMFORT SUSTAV AL



Samoizravnavajući elastični alifatski poliuretanski sustav na bazi smola, otporan na UV zrake, za podne obloge u stambeno-poslovnim i javnim područjima; debljine 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Bolnice.
- Muzeji.
- Knjižnice, predavaonice.
- Trgovine.
- Škole, odgajališta.
- Stanovi.
- Uredi.
- Čekaonice, liječničke ordinacije.



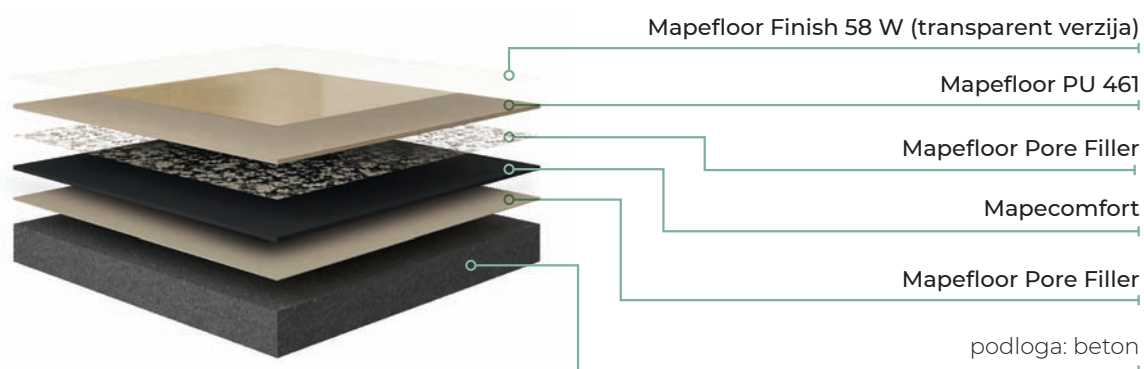
PREDNOSTI

- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.
- Značajno smanjuje snagu udarca o tlo.
- Elastičan, mekan i udoban za hodanje.
- Atraktivnog izgleda.

MAPEFLOOR COMFORT SUSTAV AL/X



Samoizravnavajući elastični alifatski poliuretanski sustav na bazi smola, otporan na UV zrake, za podne obloge u stambeno-poslovnim i javnim područjima; debljine 6 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Bolnice.
- Muzeji.
- Knjižnice, predavaonice.
- Trgovine.
- Škole, vrtići, jaslice.
- Stanovi.
- Uredi.
- Čekaonice, liječničke ordinacije.



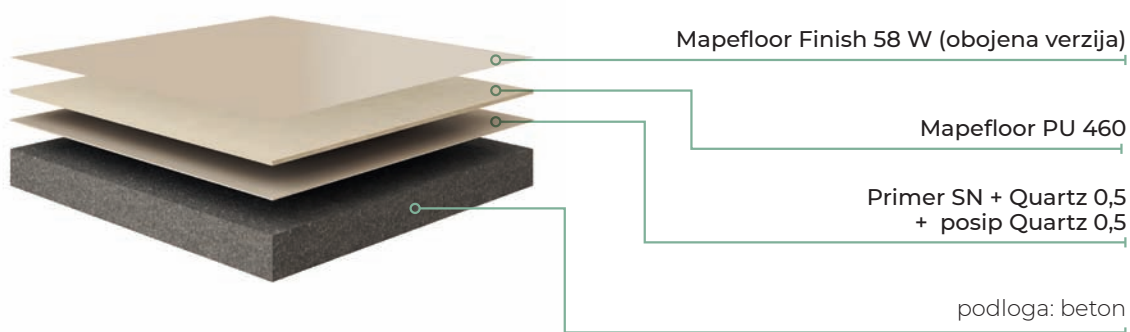
PREDNOSTI

- Visoka razina udobnosti pod nogama.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Značajno smanjuje snagu udara o tlo.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.
- Elastičan, mekan i udoban za hodanje.
- Atraktivnog izgleda.

MAPEFLOOR COMFORT SUSTAV AR



Samoizravnavajući elastični aromatični poliuretanski sustav na bazi smola, otporan na UV zrake, za zatvorene površine; debljine 2 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Bolnice.
- Muzeji.
- Knjižnice, predavaonice.
- Trgovine.
- Škole, vrtići, jaslice.
- Stanovi.
- Uredi.
- Čekaonice, liječničke ordinacije.



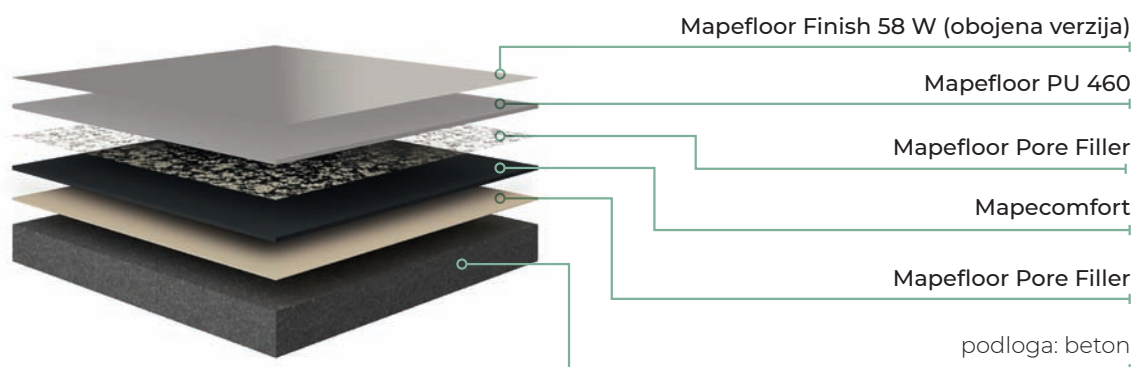
PREDNOSTI

- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.
- Značajno smanjuje snagu udarca o tlo.
- Elastičan, mekan i udoban za hodanje.
- Atraktivnog izgleda.

MAPEFLOOR COMFORT SUSTAV AR/X



Samoizravnavajući elastični aromatični poliuretanski sustav na bazi smola, otporan na UV zrake, za zatvorene površine; debljine 6 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Bolnice.
- Muzeji.
- Knjižnice, predavaonice.
- Trgovine.
- Škole, vrtići, jaslice.
- Stanovi.
- Uredi.
- Čekaonice, liječničke ordinacije.



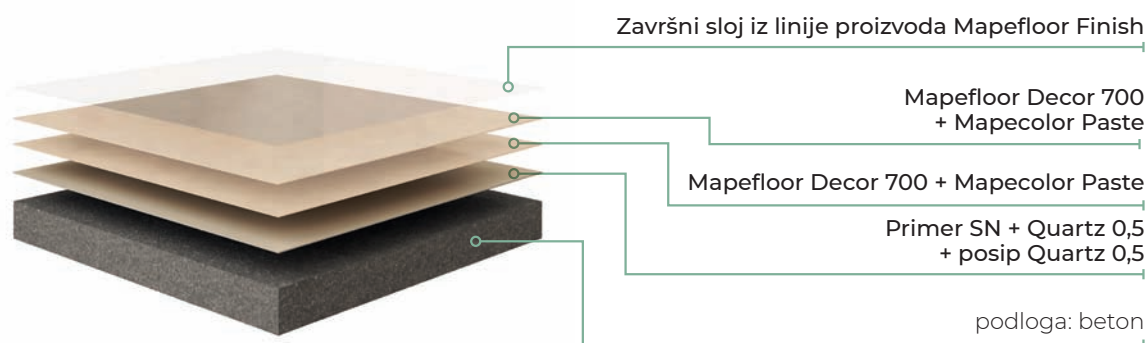
PREDNOSTI

- Visoka razina udobnosti pod nogama.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Značajno smanjuje snagu udarca o tlo.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.
- Elastičan, mekan i udoban za hodaње.
- Atraktivnog izgleda.

DECOR SUSTAV 70



Epoksidni sustav za izradu dekorativnih podova “zaribanog” završnog izgleda; debljine od 1,5 do 3 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Trgovine.
- Robne kuće.
- Uredi, restorani.
- Hotelske recepcije.
- Stanovi.
- Kafići.
- Hoteli, izložbeni prostori.



PREDNOSTI

- Brza i jednostavna primjena.
- Primjenjiv u različitim debljinama i mnoštvu boja.
- Otporan na većinu kemijskih proizvoda kao što su razrijeđene kiseline, bazni proizvodi, ulja i gorivo.
- Visoka otpornost na abraziju u

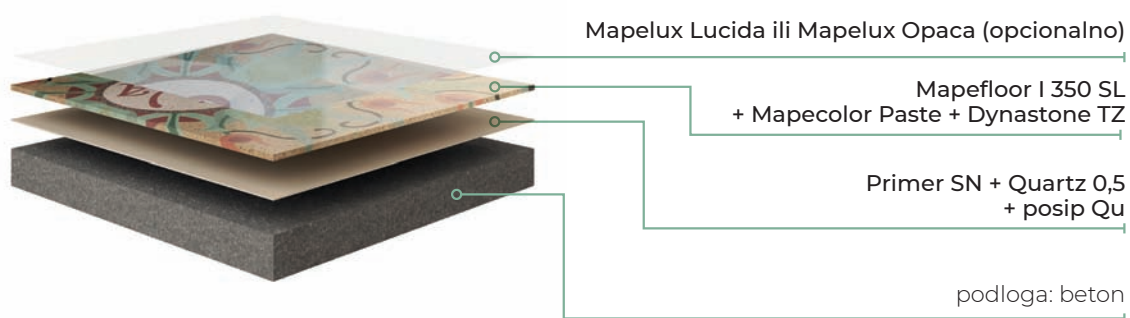
područjima izloženim srednjem pješačkom prometu.

- Univerzalan. Može se nanositi i na okomite površine pri izradi novih podova ili obnavljanju starih podova.
- Obrađene površine mogu se brzo staviti u uporabu.

MAPEFLOOR SUSTAV 35 F



Epoksidni sustav za izradu visokodekorativnih i otpornih podova s efektom "Terrazzo alla veneziana"; debljine približno 10 mm.



PODRUČJA PRIMJENE

- Trgovački centri, supermarketi.
- Trgovine.
- Izložbeni prostori.
- Banke, uredi.
- Škole.
- Kazališta i muzeji.
- Stanovi.



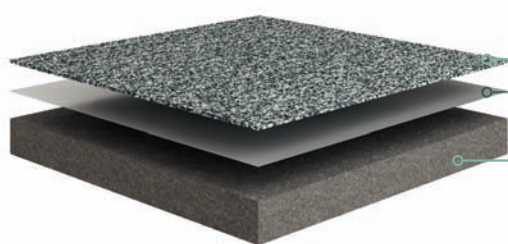
PREDNOSTI

- Stvara jedinstvene uzorke i šare.
- Neograničen izbor boja i završnog izgleda.
- Besprijeke površine s ograničenim brojem dilatacijskih spojeva.
- Dugotrajnost zahvaljujući visokoj otpornosti na abraziju i habanje.
- Jednostavan za čišćenje i održavanje.

MAPEFLOOR URBAN SUSTAV



Drenažni sustav na bazi poliuretanskog alifatskog veziva i prirodnog agregata (2 – 4 mm ili 4 – 8 mm) za izradu dekorativnih vanjskih površina.



Mapefloor Binder 930
+ prirodni agregat 2 – 4 ili 4 – 8 mm

Mapecoat I 600 W
+ posip Quartz 0,5

podloga: beton



PODRUČJA PRIMJENE

- Dekorativne površine za dvorišta, pješačke staze i nogostupe.
- Dekorativne vanjske površine kao što su terase, staze i trijemovi.
- Dekorativni drenažni sloj oko bazena.
- Dekorativni podovi u unutaršnjim prostorima kao što su izložbeni saloni, robne kuće i trgovine.



PREDNOSTI

- Izrazito protuklizan.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od pješačkog prometa.
- Ne žuti.
- Obojeni agregati u mješavini omogućuju stvaranje podova izrazito dekorativnog završnog izgleda.

NAZOVITE NAS NA BESPLATNI BROJ



Mapei Croatia d.o.o.

Purgarija 14, Kerestinec

10431 Sveta Nedelja

Tel.: 01 3647-790

Fax: 01 3647-787

E-mail: mapei@mapei.hr

www.mapei.hr