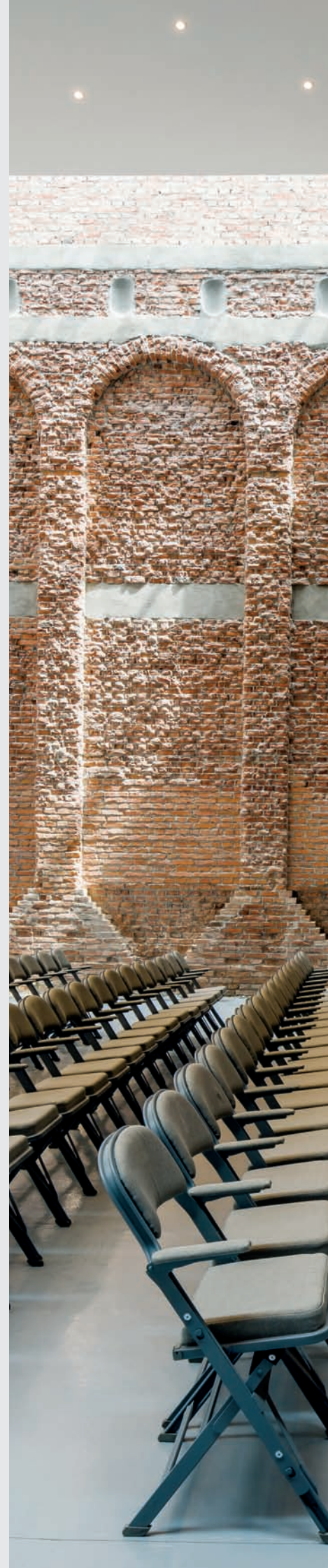
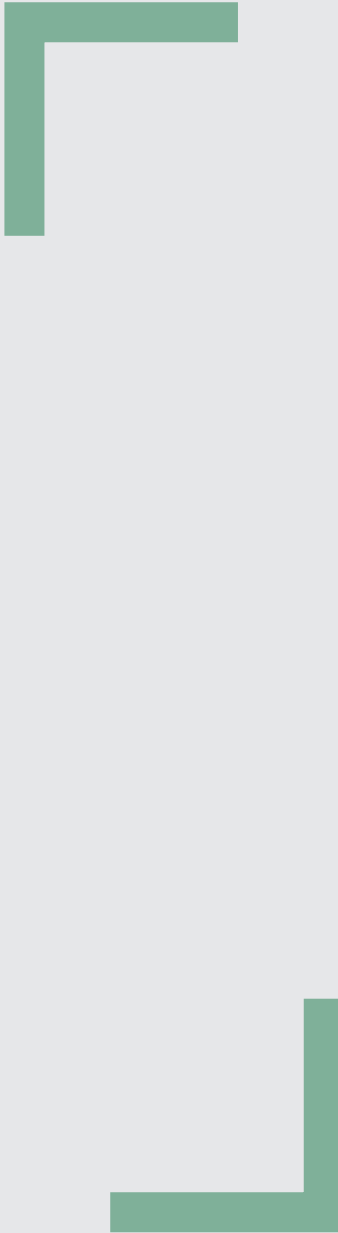




# SUSTAVI ZA PODOVE NA BAZI SMOLA I CEMENTA





# 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 SMOLI I CEMENTA



	<b>04</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 31</b>
	<b>05</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 32</b>
	<b>06</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 33</b>
	<b>07</b>	MAPEFLOOR <b>I 320 SL CONCEPT</b>
	<b>08</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 51</b>
	<b>09</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 52</b>
	<b>10</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 53</b>
	<b>11</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV 91</b>
	<b>12</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV AS</b>
	<b>13</b>	MAPEFLOOR <b>SUSTAV EDF</b>
	<b>14</b>	MAPEFLOOR <b>COMPACT SUSTAV MF</b>
	<b>15</b>	MAPEFLOOR <b>COMPACT SUSTAV HD</b>
	<b>16</b>	MAPEFLOOR <b>CPU/DP</b>
	<b>17</b>	MAPEFLOOR <b>CPU/MF</b>
	<b>18</b>	MAPEFLOOR <b>CPU/HD</b>
	<b>19</b>	MAPEFLOOR <b>CPU/NZ</b>



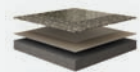
20

MAPEFLOOR  
**CPU/RT**

21

ULTRATOP  
**PRIRODNI IZGLED**

22

ULTRATOP  
**POLIRANI IZGLED**

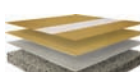
23

ULTRATOP  
**«TERRAZZO ALLA  
VENEZIANA» IZGLED**

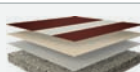
24

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**

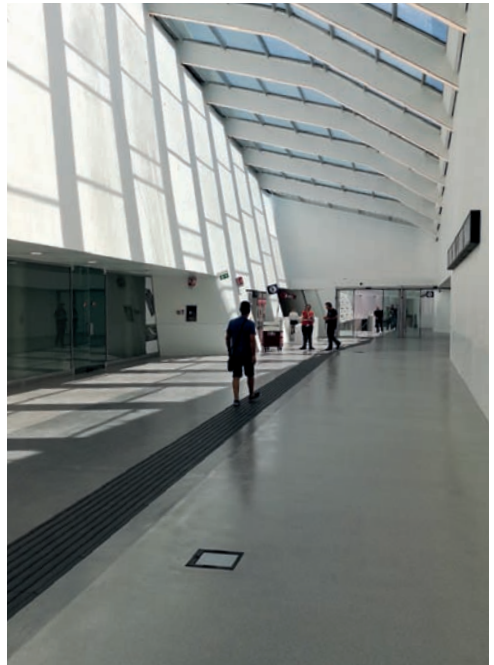
34

DECOR  
**SUSTAV 70**

35

MAPEFLOOR  
**SUSTAV 35 F**

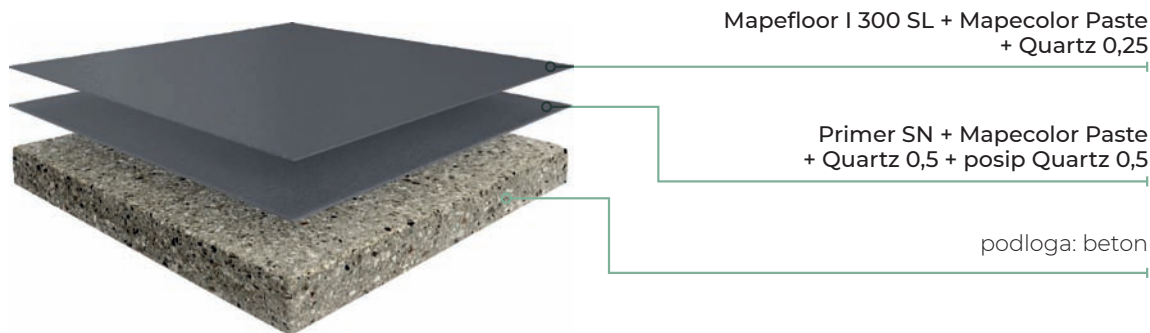
36

MAPEFLOOR  
**URBAN SUSTAV**

# MAPEFLOOR SUSTAV 31



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



## PODRUČJA PRIMJENE

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



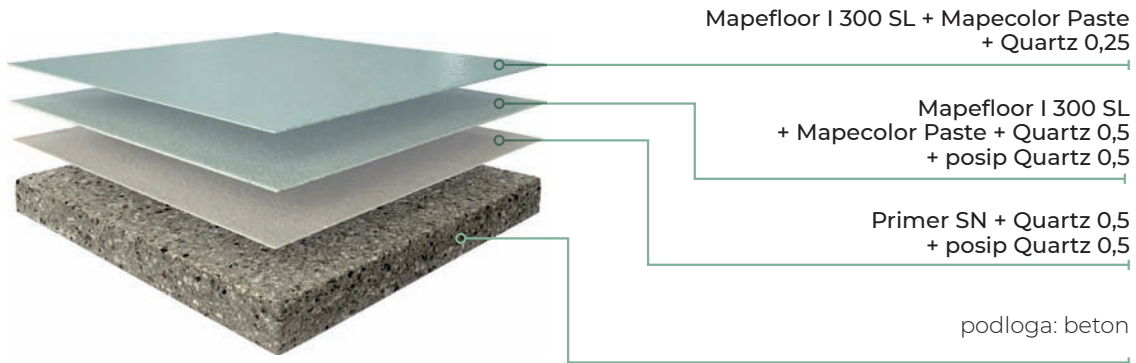
## PREDNOSTI

- 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.



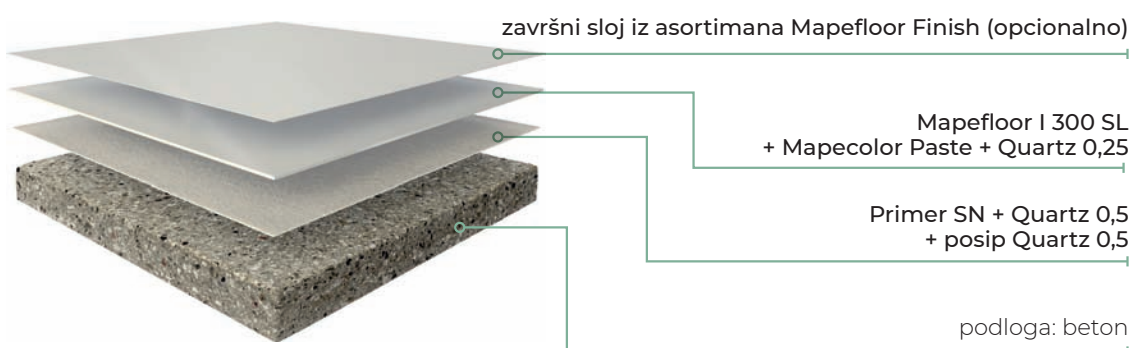
## PREDNOSTI

- 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



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



### PODRUČJA PRIMJENE

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



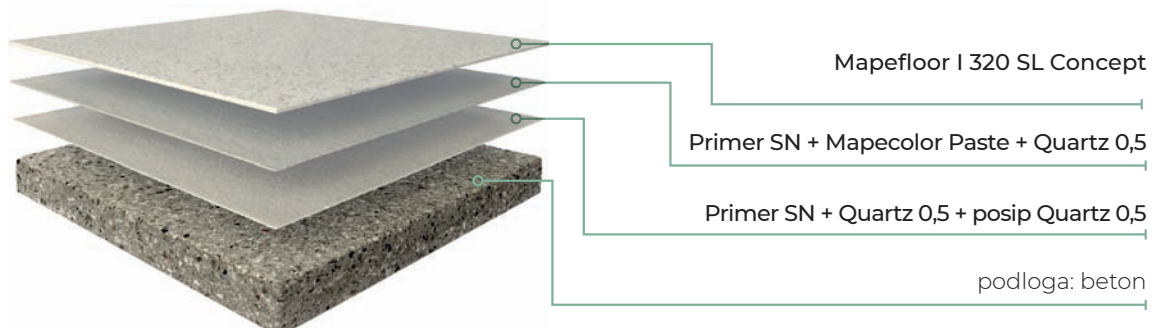
### PREDNOSTI

- 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

Samoizravnavajući 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

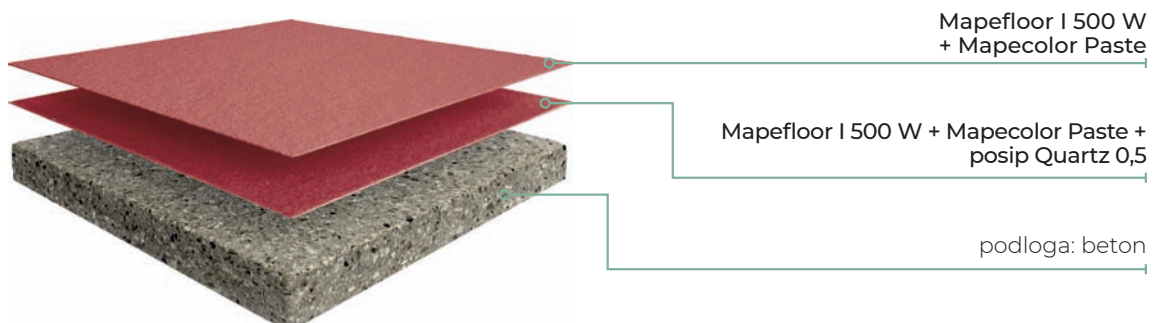
- Gladak završni izgled.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Otpornost na habanje i abraziju viša od uobičajenih samoizravnavajućih sustava.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.

- 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

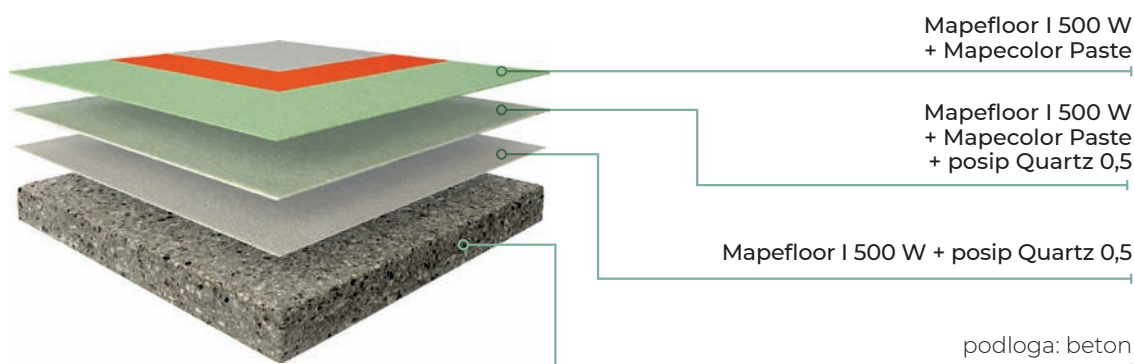
- Protuklizan.
- Paropropustan.
- Na bazi vode, ne sadrži otapala.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od pješačkog prometa.
- Otpornost na većinu agresivnih kemikalija.
- Preporuča se za upotrebu

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

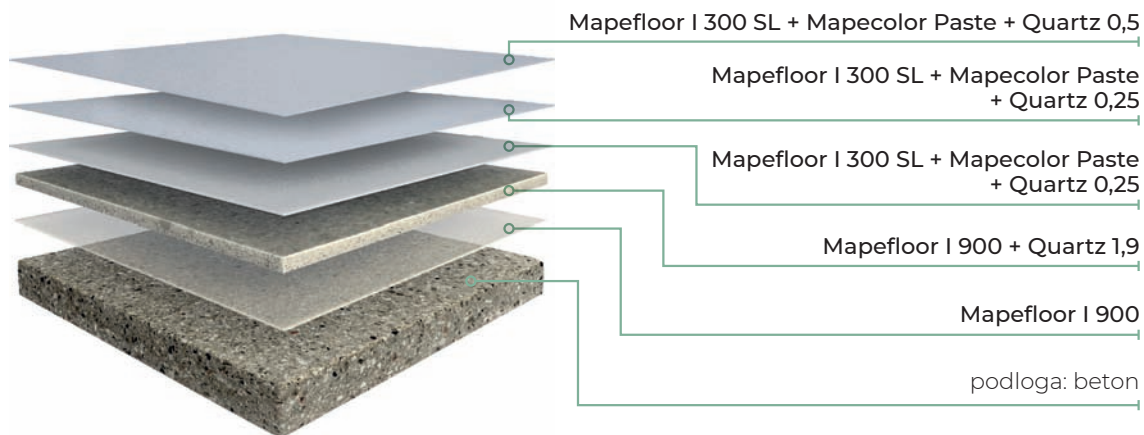
- Gladak završni izgled.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na habanje i abraziju od kontinuiranog pješačkog prometa.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.

- Zahvaljujući svojim karakteristikama pogodan je za podlove 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.
- Mechanizirana skladišta i spremišta.
- Trgovački centri.
- Aseptična područja.
- Područja s jako lošim podovima koje treba obnoviti.



### PREDNOSTI

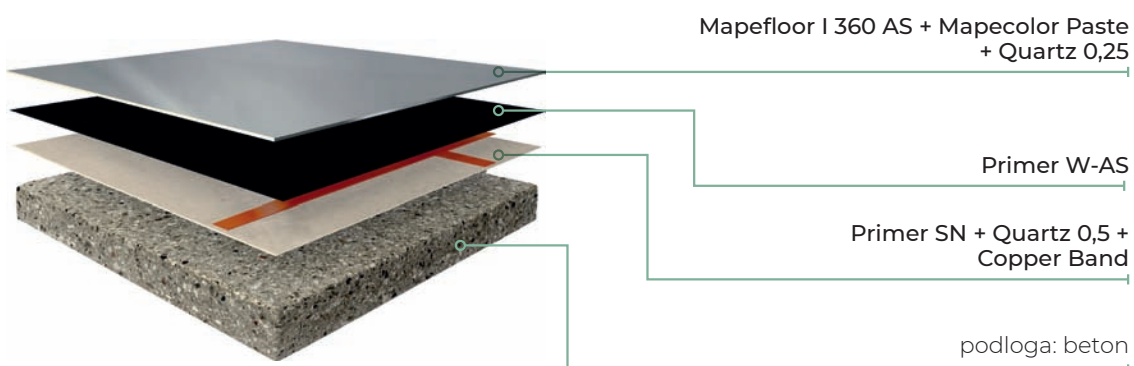
- Protuklizan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Brza obnova padova i visinskih razlika kako oštećenih podova.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.

- Jednostavan za čišćenje.
- Velika otpornost na habanje od premještanja kolica i vozila.
- Skraćuje vrijeme potrebno za ugradnju čime se smanjuju zastoji u proizvodnji.

# MAPEFLOOR SUSTAV AS



Samozravnavajući 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.



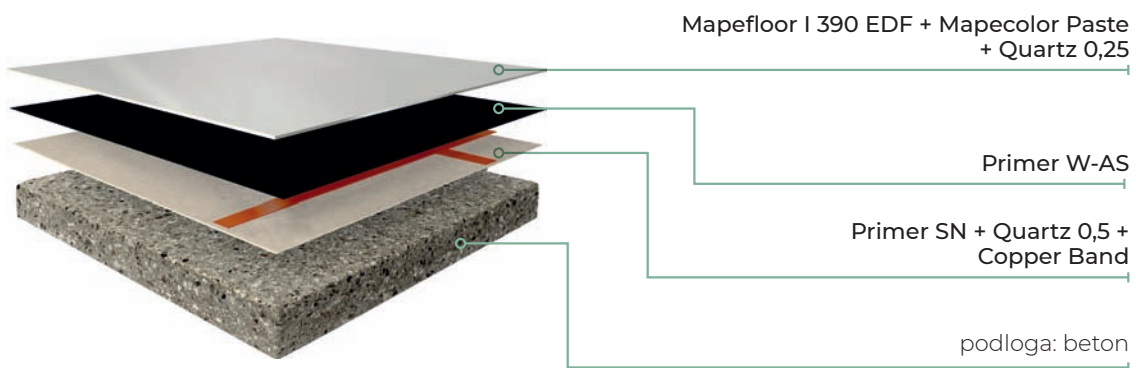
## PREDNOSTI

- 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

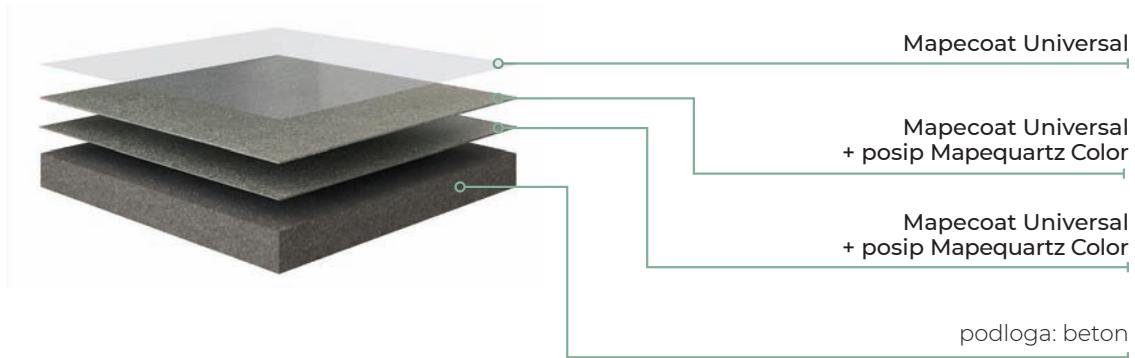
- Elektro-provodljivi, osobađa nakupljanje statičkog elektriciteta na uzemljenje.
- Glatka završna obrada.
- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje od kontinuiranog pješačkog prometa i čestih pranja.

- 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.
- Prehrnambena industrija.
- Izložbeni prostori.
- Trgovački centri i stambeni objekti.



## PREDNOSTI

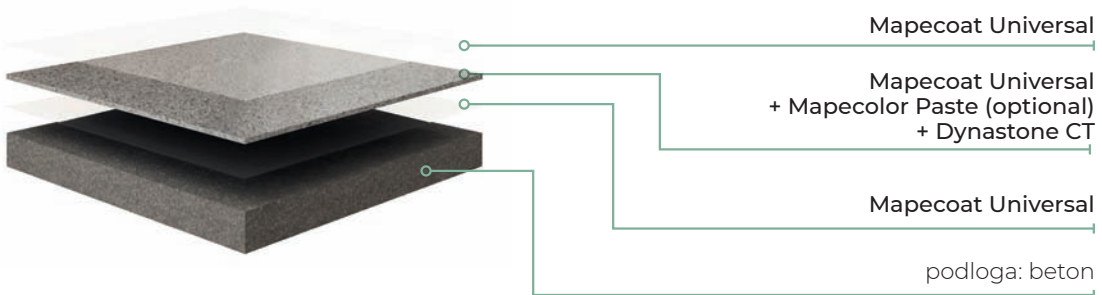
- Protuprašan i vodonepropustan.
- Visok sadržaj suhe tvari.
- Visoka otpornost na abraziju i habanje.
- Otporan na većinu agresivnih kemikalija.

- 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.



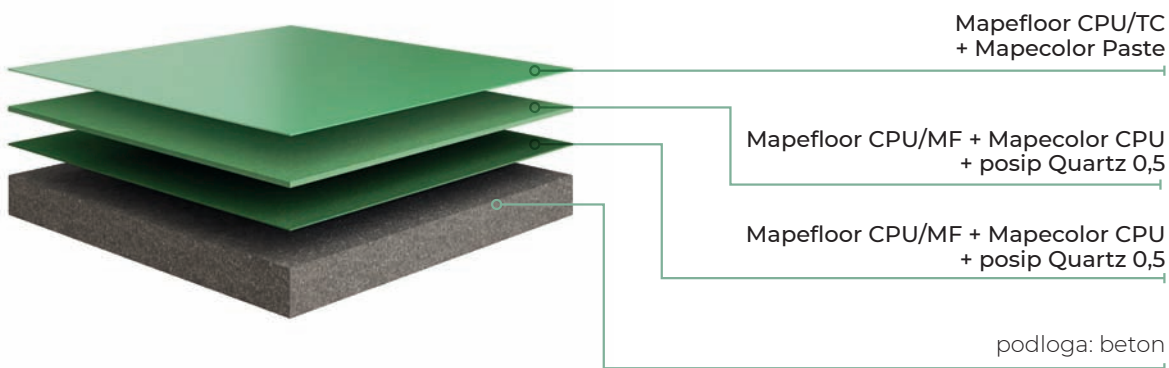
### PREDNOSTI

- 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.
- Mlijekare, vinarije, pivovare i industrija pića općenito.
- Prerada šećera i punionice mineralne vode.



## PREDNOSTI

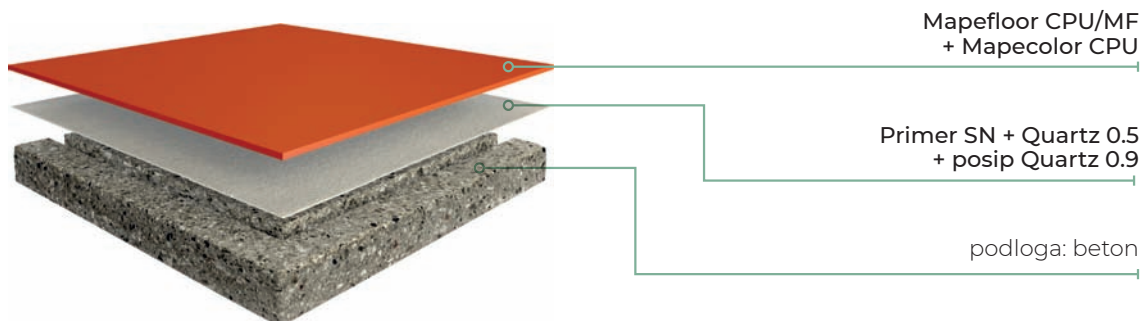
- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Izvrsna otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.

- 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.



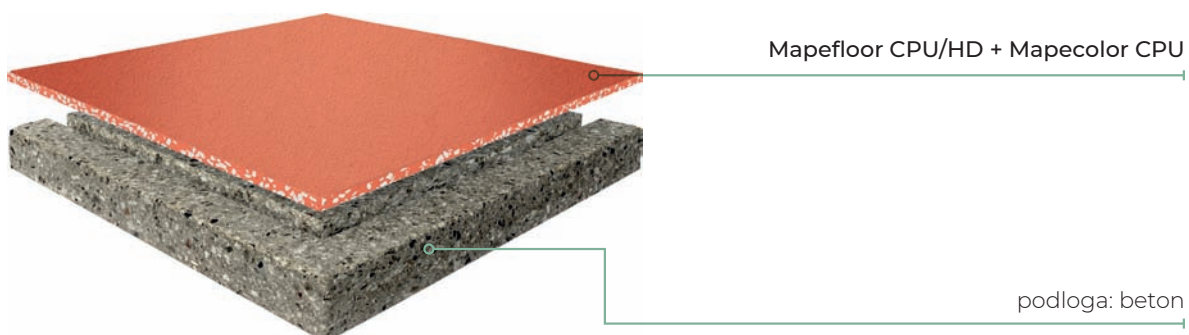
### PREDNOSTI

- 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 protukliznih industrijskih podova; debljine od 6 do 9 mm.  
Zadovoljava standarde prehrambene industrije.



## PODRUČJA PRIMJENE

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



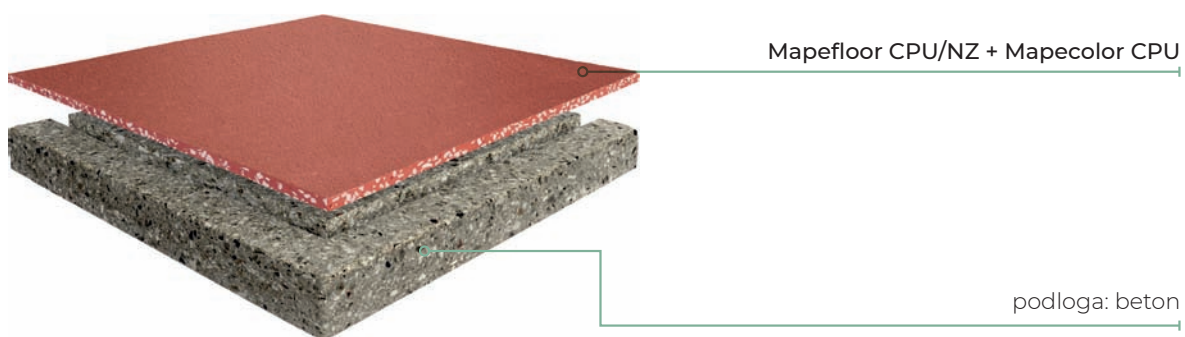
## PREDNOSTI

- Izrazito hrapav, protuklizan.
- 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.



### PODRUČJA PRIMJENE

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



### PREDNOSTI

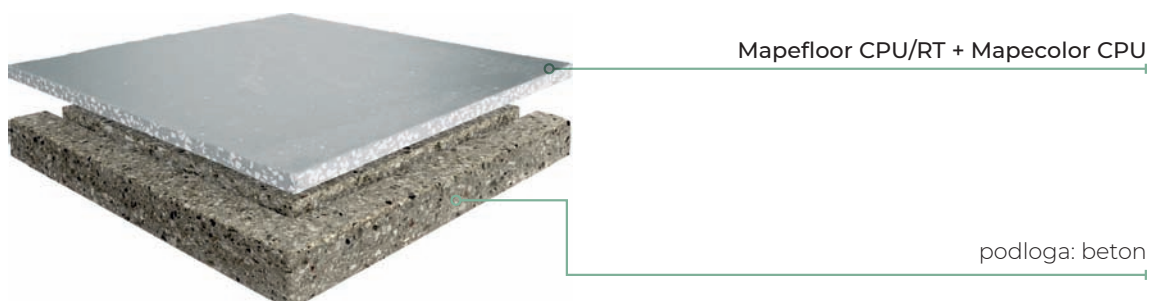
- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo dobra otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.

- 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.



## PODRUČJA PRIMJENE

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



## PREDNOSTI

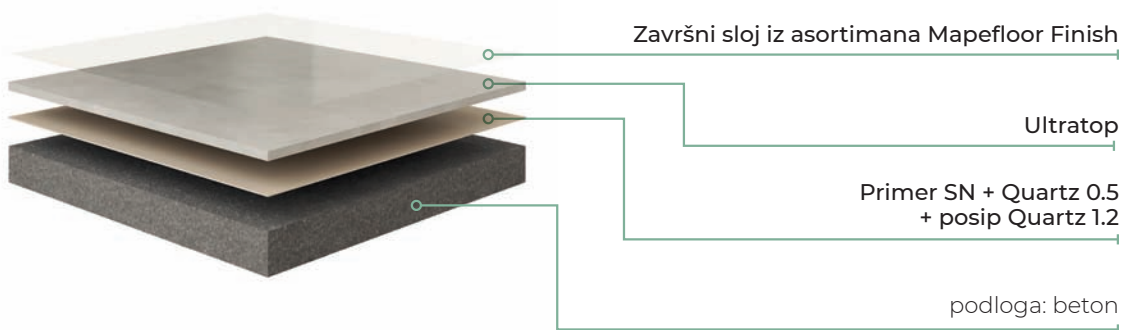
- Izrazito hrapav, protuklizan.
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo dobra otpornost na toplinski šok i visoka otpornost na kemikalije kao što su kiseline, osnovna otapala, masti, slane otopine, ugljikovodici itd.

- Pogodan za podove izložene intenzivnom prometu zbog svoje visoke mehaničke otpornosti i otpornosti na habanje.



## ULTRATOP PRIRODNI IZGLEĐ

Samoizravnavajući brzosušeći 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

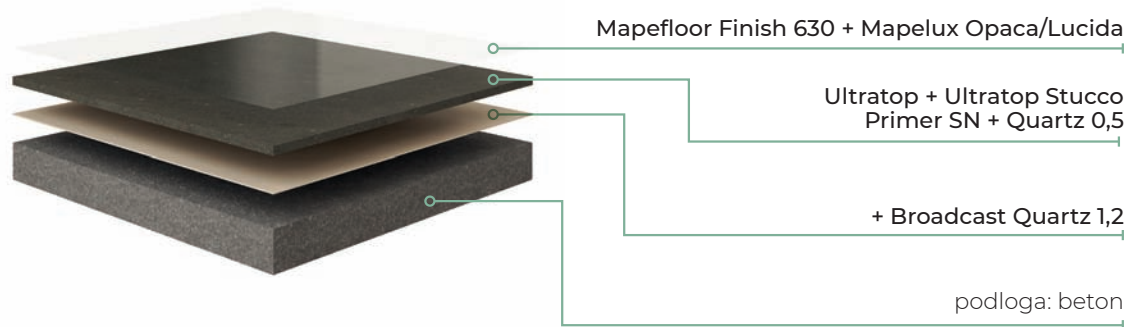
- Brzo nanošenje.
- Prohodno za lagani pješački promet u samo nekoliko sati od primjene.
- Dobra otpornost na abraziju bez potrebe za nanošenjem dodatnih debelih slojeva.

- 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 brzosušće 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

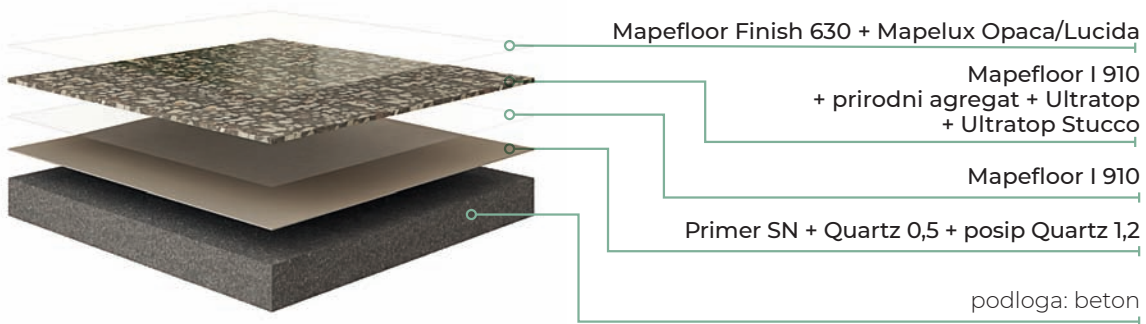
- Vrlo brza primjena.
- Može biti suh u roku nekoliko dana od primjene.
- Tehnika suhog poliranja omogućuje korištenje različitih nijansi Ultratopa.

- Dobra otpornost na abraziju bez potrebe za nanošenjem dodatnih slojeva.
- Osigurava savršeno ravnu, glatku površinu koja reflektira svjetlost.



## ULTRATOP “TERRAZZO ALLA VENEZIANA” IZGLED

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



### PODRUČJA PRIMJENE

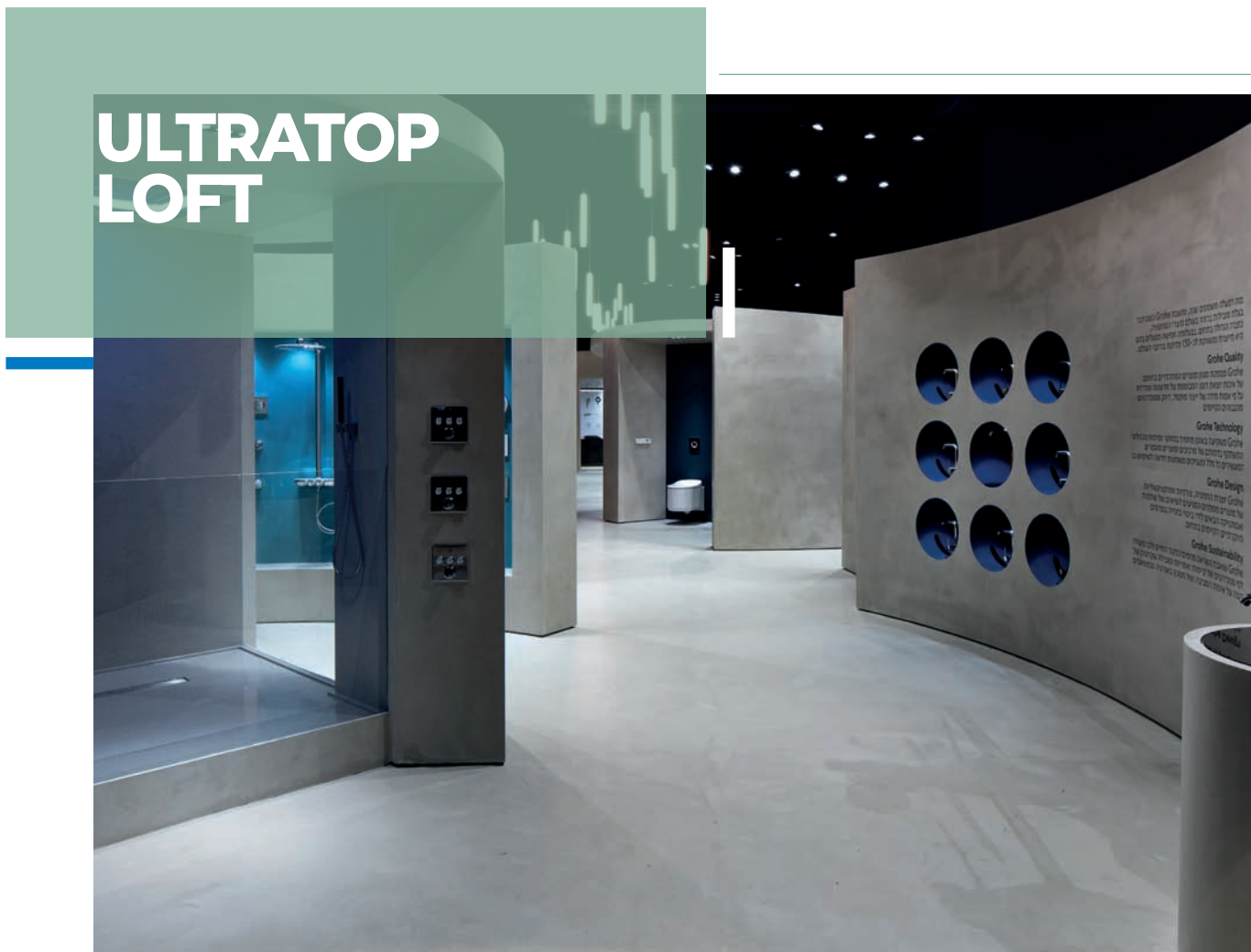
- Trgovine.
- Restorani.
- Uredi.
- Crkve.
- Izložbeni prostori.
- Muzeji, kazališta itd.
- Trgovački centri.
- Recepkcije hotela, apartmani itd.



### 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.

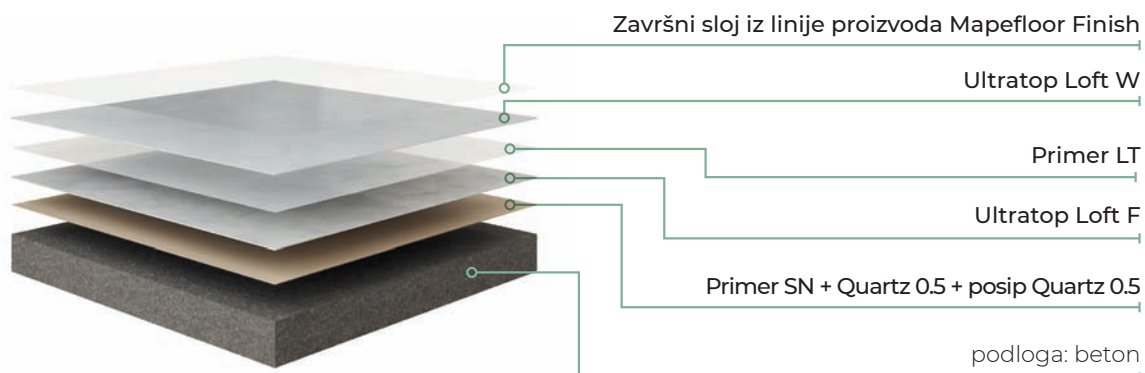
- Kombiniranje različitih boja iz Ultratop linije s dodatkom prirodnog agregata stvara podove jedinstvenih uzoraka.



## 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

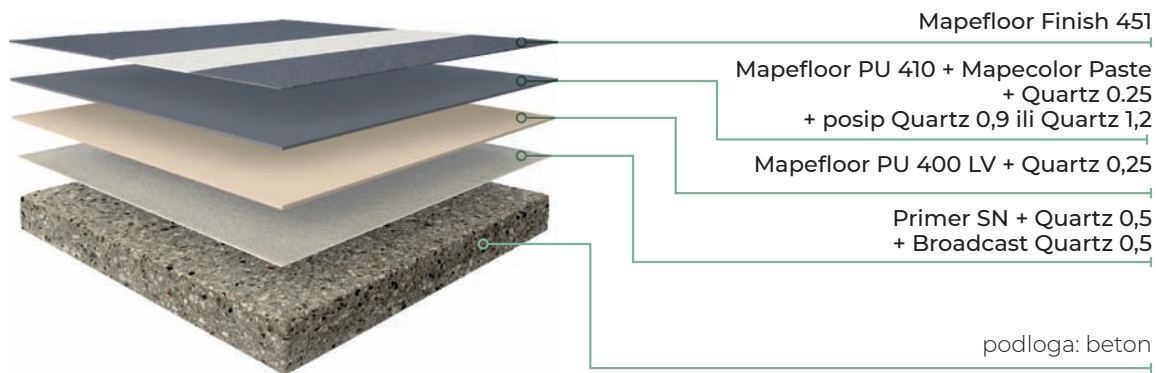
- Jednostavna primjena, brzo sušenje.
- Visoka otpornost na abraziju u područjima izloženim intenzivnom pješačkom prometu.
- Univerzalan. Može se nanositi i na vertikalne površine pri izradi novih podova ili obnavljanju

- starih podova.
- Maksimalna kreativna sloboda: brojne dostupne boje mogu se kombinirati kako bi se dobio jedinstven, neponovljiv izgled..
- Obrađene 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.
- Višesložna parkirališta.
- Mostovi.
- Pješačke staze.
- Ravni krovovi s pristupom vozilima.
- Dvoriste stambenih zgrada s pristupom vozilima do garaža.



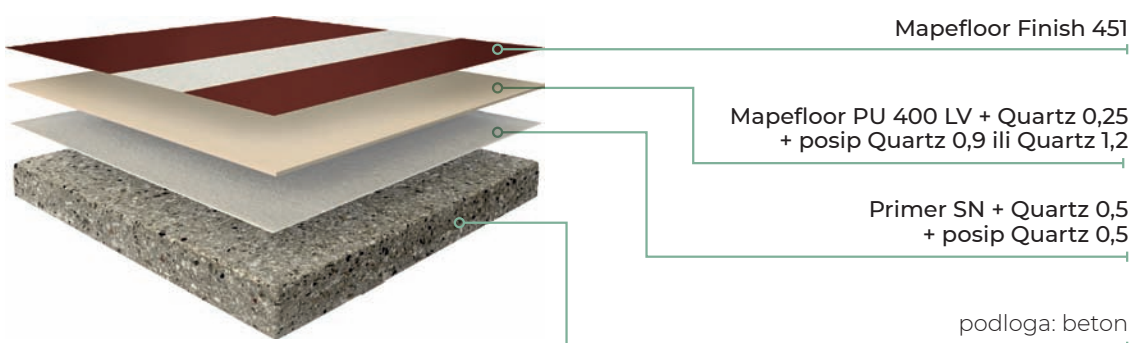
### PREDNOSTI

- 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 različitom upotrebatom, kao što su parkirališta, tranzitne

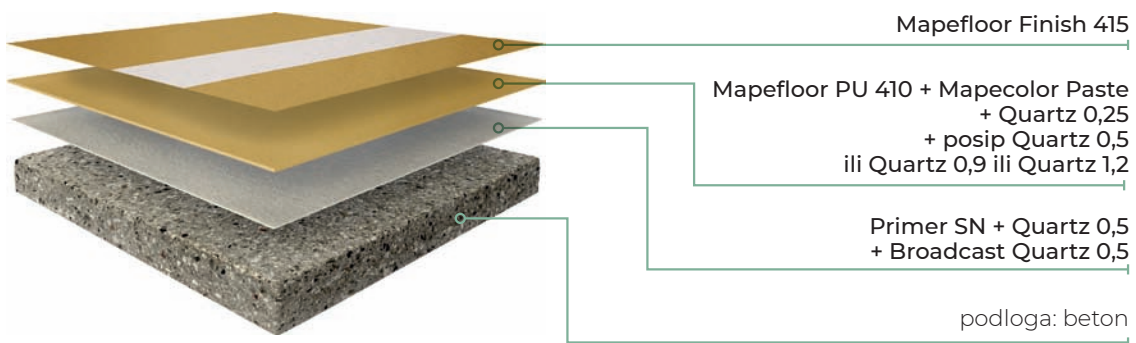
staze, pješačka područja i oznaće na cesti.

- 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

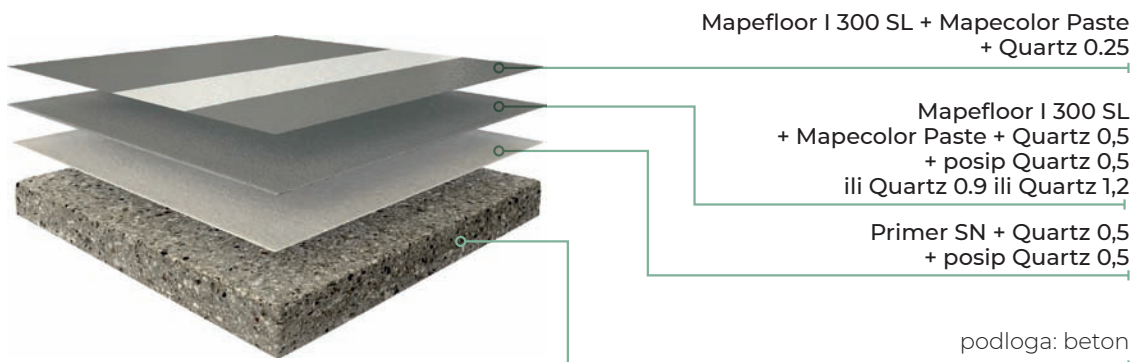
- Visoki kapacitet premoštenja pukotina i do -10°C.
- Vodonepropustan i protuklizan završni sloj.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitom namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne staze, pješačka područja, oznake

- 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 RHT



Višeslojni epoksidni sustav bez spojeva za pješačke površine i površine izložene intenzivnom prometu vozila. Sustav je u skladu sa smjernicama 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, višeetažnih parkirališta, garaža itd.
- Unutarnja parkirališta, uključujući podzemna, izložena intenzivnom prometu, staze za unutarnje garaže i parkirališna mjesta.



## PREDNOSTI

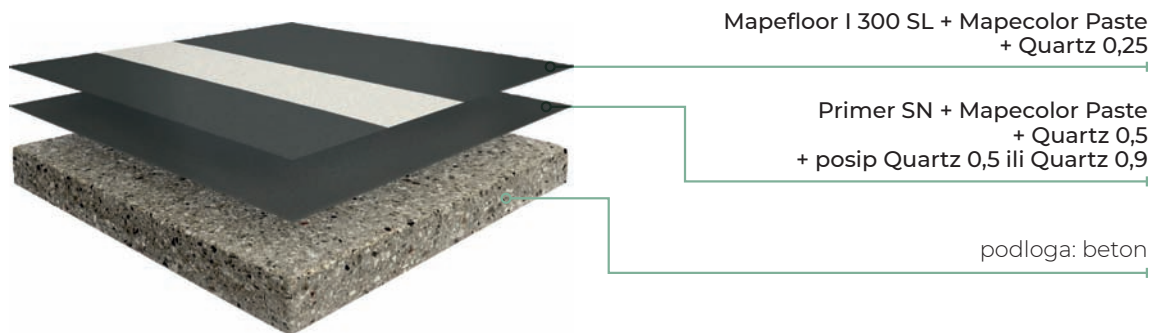
- Protuklizan.
- Vodonepropustan i jednostavan za održavanje.
- Univerzalan: može se koristiti za obilježavanje područja u skladu s njihovom različitom namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne staze, pješačka područja, oznake na cesti.

- 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 smjernicama 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.



### 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

- Protkulilan.
- Otporan na većinu kemičkih agensija.
- Univerzalan: može se koristiti za označavanje područja u skladu s njihovom različitom namjenom, kao što su parkirališta, tranzitne

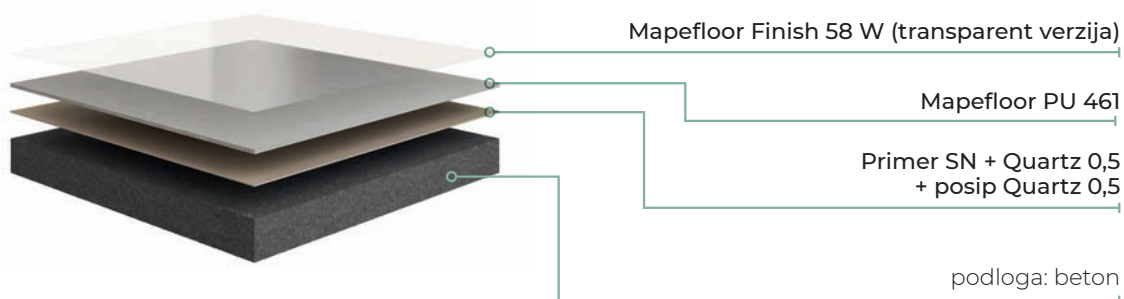
staze, pješačka područja, oznake na cesti.

- Karakterizira ga velika otpornost na abraziju i habanje uzrokovano stalnim prometom vozila, kao i izvrsna otpornost na mehaničku 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

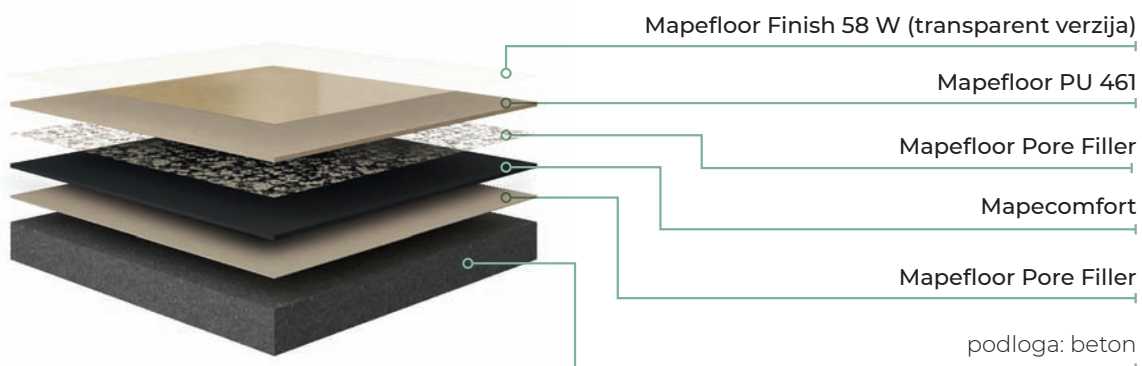
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.

- 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.



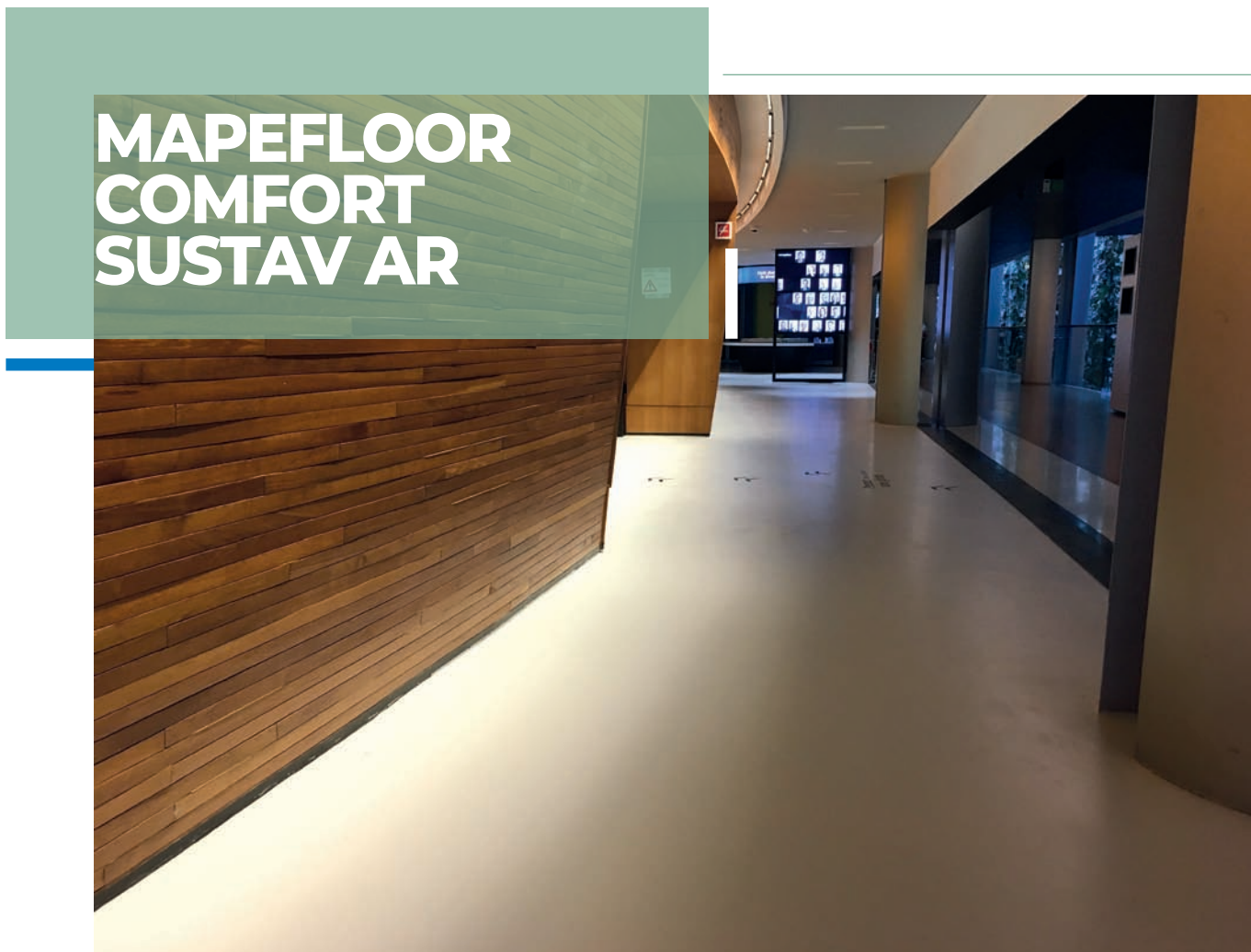
### PODRUČJA PRIMJENE

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

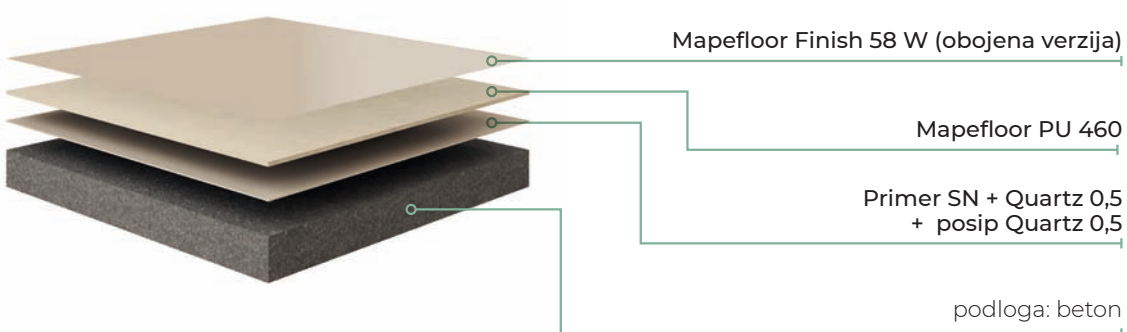


### PREDNOSTI

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



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



## PODRUČJA PRIMJENE

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



## PREDNOSTI

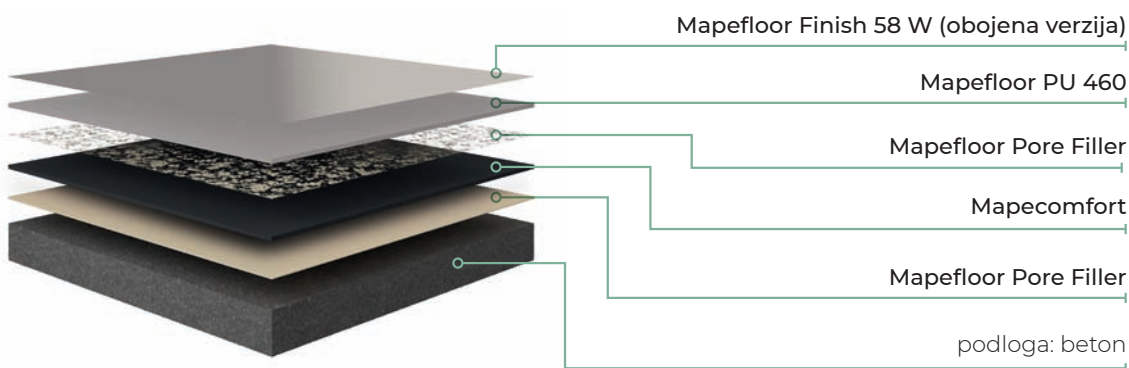
- Jednostavan za primjenu.
- Vrlo niska emisija VOC-a.
- Smanjuje razinu buke.
- Otporan na UV zrake.
- Podovi bez dilatacijskih spojeva.

- 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.



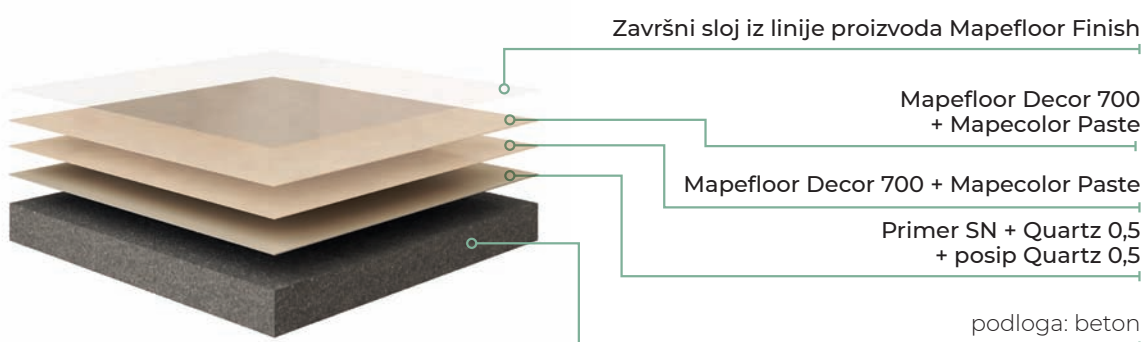
### PREDNOSTI

- 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 hodanje.
- 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

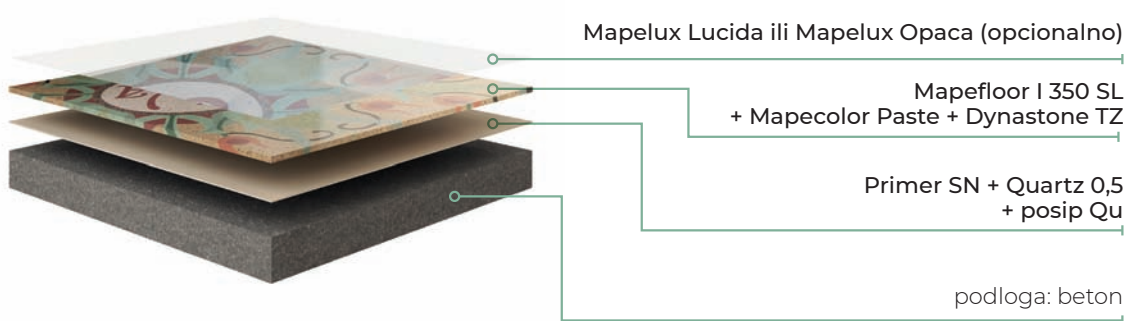
- Brza i jednostavna primjena.
- Primjenjiv u različitim debljinama i mnoštvu boja.
- Otporan na većinu kemijskih proizvoda kao što su razrijeđene kiseline, bazni proizvodi, ulja i gorivo.
- Visoka otpornost na abraziju u

- 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"; debnjine približno 10 mm.



### PODRUČJA PRIMJENE

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



### PREDNOSTI

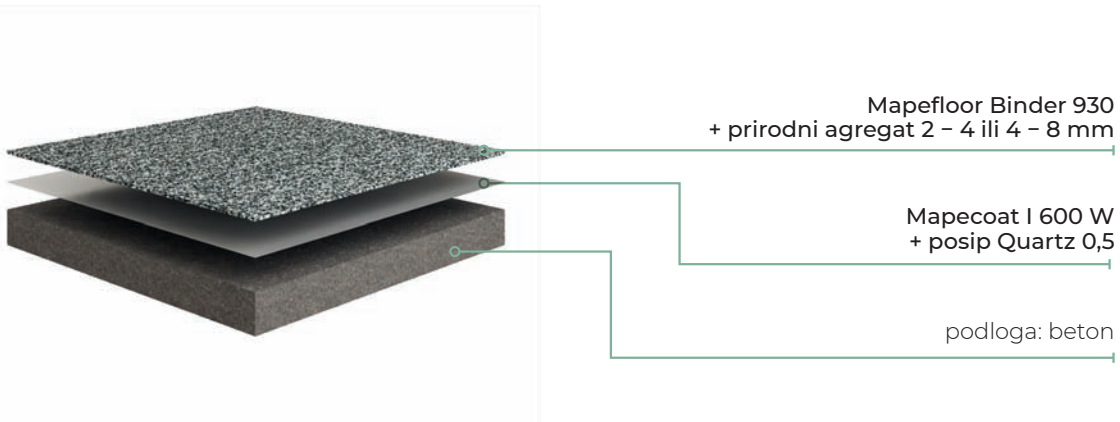
- Stvara jedinstvene uzorke i šare.
- Neograničen izbor boja i završnog izgleda.
- Besprijeckorne površine s ograničenim brojem dilatacijskih spojeva.

- 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.



## 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 unutarnjim 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

((• 0800 0208)

**Mapei Croatia d.o.o.**

Purgarija 14, Kerestinec

10431 Sveta Nedelja

Tel.: 01 3647-790

Fax: 01 3647-787

E-mail: [mapei@mapei.hr](mailto:mapei@mapei.hr)

[www.mapei.hr](http://www.mapei.hr)