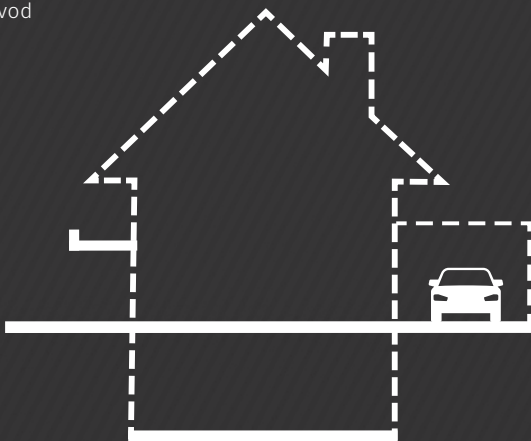


Podni premazi



Pronađi odgovarajući
proizvod



Podne boje čine život više šarenijim.

Remmers podni premazi dostupni su u puno različitih nijansi. Oni daju podlogama novi izgled i za razliku od –, na primjer, podova sa keramičkim pločicama – ne zahtijevaju previše truda. Osim toga, oni pružaju površinu bez fuge, a besprijekornoj optici više ništa ne stoji na putu.

Naši premazi su dostupni u tipičnim RAL bojama i mogu se odabrati tako da odgovaraju individualnim ukusima.

Jeste li znali?

Naš anti-slip aditiv protiv klizanja pruža povećanu sigurnost u svakodnevnom životu sa svojom posebnom površinom protiv klizanja.

Prednosti podnih premaza

Remmers podni premazi idealno su rješenje za podove i podloge sa zaštitnim slojem kako bi bili čvrsti i izdržljivi. Podne boje mogu se lako nanositi četkom ili valjkom za bojanje. One također štite pod i podlogu od teških naprezanja uzrokovanih, između ostalog, vremenskim uvjetima, prljavštinom, prašinom i tekućinama (npr. kao što su ulja). PU Boja za beton i pod je premaz otporan na ogrebotine, otporan na kemikalije, i idealan je za korištenje u podrumskim prostorima, dnevnim prostorima, ili pak praonicama. PU Boja za garažni pod i 2K Epoxy Floor premaz također se mogu koristiti na zahtjevnim podovima kao što su garaže, radionice i spremišta. Uz pomoć PU Lazure za obnovu betonskih opločnika, možete obnoviti svoj izbljednuli pločnik ili nogostup i pružiti veću zaštitu od oštećenja uzrokovanih smrzavanjem.



PU Boja za beton i pod

Visoka kvaliteta završnog premeza na podu. Formira otpornu površinu na vodoravnoj i okomitoj površini. Idealan premaz za podume, sobe za hobi i spremišta, jer olakšava održavanje čistoće.



PU Boja za garažni pod

Za pod izrađen od betona ili estriha, izdržljivi premaz za parkirna mjesta, kako unutarnja tako i vanjska.



PU Lazura za obnovu betonskih opločnika

Dugotrajni, dekorativni osvježavajući premaz za betonske opločnike.



Anti-Slip

Na stepenicama, na kosim površinama i također u mokrim uvjetima osigurava protukliznost premaza.



2K Epoxy Primer

Osnovni premaz za ojačanje. Preporuča se za primjenu na površinama gdje je potrebno ojačati podlogu prije nanošenja završnog premaza.



2K Epoxy Floor

Dvokomponenti epoxy podni premaz za betonske i cementne podove, posebno za površine izložene velikom opterećenju.

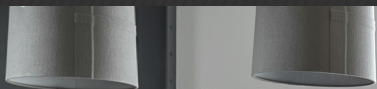


Potrošnja u jednom sloju

2,5 l oko 15 m²

5 l oko 30 m²

Podovi i podloge svakodnevno podliježu različitim opterećenjima, što u nekim slučajevima – za garažne podove i ostale korisne prostore – su teška opterećenja. Trajni i otporni podni premazi od najveće su važnosti u tim područjima.



PU Boja za beton i pod

Podni premaz ojačan poliuretanom za beton, estrih i ploče od cementnih vlakana

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Stambeni prostori▪ Podrum i hobi sobe▪ Skladišni i gospodarski prostori
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Izuzetno otporan▪ Završni premaz na bazi akrilata▪ Otporan na uobičajene kućanske kemikalije▪ Može se kombinirati s aditivom protiv klizanja▪ Decoflake se mogu kombinirati s ukrasnim pahuljicama▪ Svileni mat
Potrošnja:	cca. 140-200 ml/m ² za jedan sloj

Varijacije boja



svijetlo siva



srebrno siva



antracit



crvenkasto smeđa

Upute za obradu:

- Podloga mora biti čista, suha, čvrsta, nemasna i nosiva.
- Ne može se koristiti na temperaturama ispod +8°C.
- Sušenje (+ 20 ° C i 65% relativna vlažnost zraka): Suho na dodir nakon cca. 2 sata, može se lakirati nakon 12 sati.
Niske temperature i visoka vlaga mogu usporiti sušenje.
- Za spojene površine trebao bi se upotrijebiti proizvod iste serije/šarže.
- Prohodan: otp.nakon 24 sata, potpuno otporan: nakon 7 dana.
- Može se nanositi četkom ili valjkom.



PU Boja za garažni pod

Podni premaz ojačan
poliuretanom za parkirna mjesta

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Garažne etaže, vanjska i unutarnja parkirna mjesta▪ Podrum, pomoćne prostorije i ostave▪ Za podloge od betona/estriha
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Dobra otpornost na svjetlo i vremenske uvjete▪ Paropropusna (ne puca na neizoliranim podlogama)▪ Visoka otpornost na habanje i vodu▪ Otporan je na kemikalije, ulje, benzin i sl. u slučaju kratkotrajnog opterećenja.▪ Može se kombinirati sa sredstvom protiv klizanja
Potrošnja:	otp.140-200 ml/m ² za jedan sloj

Upute:

- Potrebno je paziti na pravilnu pripremu podloge prema uputama za obradu. Ako je potrebno, grundirajte epoksidnim temeljnim premazom.
- Ne može se koristiti na temperaturama ispod +8°C.
- Suho na dodir nakon cca. 2 sata, može se lakirati nakon 12 sati, potpuno otporan otprilike nakon 7 dana.
- Može se nanositi četkom ili valjkom

Varijacije boja



svijetlo siva



srebrno siva



antracit

Potrošnja u jednom sloju

2,5 l oko 15 m²

5 l oko 30 m²



PU Lazura za obnovu betonskih opločnika

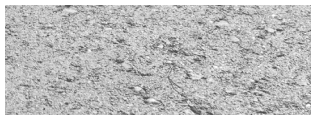
Dekoratívni i sanacijski premazi betona i betonskih opločnika

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Beton i betonski opločnici▪ Prilazi, nogostupi itd.▪ Pločnik, ploče za popločavanje▪ Nije prikladno za klinker kamen i prani beton
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Osvježavajući premaz▪ Dugotrajan i dekorativan▪ Otporan na UV zračenje i vremenske uvjete▪ Otporan na mraz i sol protiv smrzavanja
Potrošnja:	otp.140-200 ml/m ² za jedan sloj

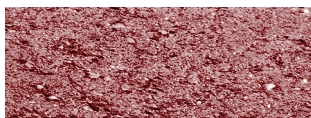
Upute:

- Mora se ravnomjerno nanijeti na suhu temeljnu površinu četkom ili valjkom
- Površinski suho: nakon 2 sata
- Može se potpuno opteretiti nakon 24 sata

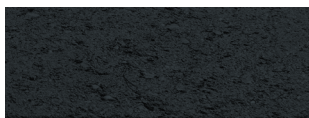
Varijacije boja



bezbojna



crvena



antracit





Komentar

Za susjedne spojene površine može se upotrebljavati samo materijal s istim brojem šarže, u protivnom se mogu pojaviti manje razlike u boji, svjetlini i strukturi.



2K Epoxy Floor

Dvokomponentni podni premaz za beton i druge cementne podloge izložene velikom opterećenju

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Skladišta▪ Podrumi▪ Garaže▪ Radionice i poslovni prostori
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Visokokvalitetni završni premaz▪ Može se kombinirati s Decoflakes dekor ljuskicama▪ Bez plastifikatora, bez nonila i alkilfenola▪ Svilenkasti sjaj
Potrošnja:	Za temelj: min. 0,30 kg/m ² . Završni premaz: cca. 0,12-0,25 kg/m ² po sesiji
Komentar:	Prije uporabe potrebno je pročitati upute za primjenu - preporučuje se profesionalnim korisnicima.

Varijacije boja



svijetlo siva



srebrno siva



kameno siva



bazalt siva

Upute za obradu:

- Površina mora biti nosiva, dimenzijski stabilna, čvrsta, bez rastresenih ostataka, prašine, ulja, masti, istrošenih gumenih komada i drugih sredstava koja imaju učinak razdvajanja.
- Udubljenja i oštećenja u podlozi potrebno je izravnati s odgovarajućom masom za izravnavanje (npr Remmers Betofix Fill).
- Tijekom nanošenja i stvrdnjavanja temperatura podloge mora biti minimalno + 3 ° C iznad temperature rosišta.
- Potrebno je osigurati prozračivanje prostorije.



2K Epoxy

Primer

Dvokomponentni temeljni premaz za ojačanje podloge i vezivno sredstvo na vodenoj bazi za povećanje prionjivosti podloge

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Impregnacija i temeljni premaz za razne dodatne premaze kao što su:<ul style="list-style-type: none">▪ PU Boja za beton i pod▪ PU Boja za garažni pod▪ 2K Epoxy Floor
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Impregnacija i temeljni premaz na vodenoj bazi▪ Vezivni most za podne obloge i keramičke pločice▪ Izvrsno prijanjanje na razne površine▪ Pigmentirano
Potrošnja:	otp. 0,15–0,25 kg/m ² (ovisno o podlozi)
Komentar:	Upute za uporabu – preporučuju se profesionalnim korisnicima prije uporabe.

Upute za obradu:

- Površina mora biti nosiva, dimenzijski stabilna, čvrsta, bez rastresenih ostataka prašine, ulja, masti, istrošenih gumenih komada i drugih sredstava koja imaju učinak razdvajanja.
- Udubljenja i oštećenja u podlozi potrebno je izravnati s odgovarajućom masom za izravnavanje (npr Remmers Betofix Fill).



svijetlo siva



Anti-Slip

150 / 250

Protuklizni dodatak za podne premaze

Područja primjene:	<ul style="list-style-type: none">▪ Polimerne granule za protukliznost Remmersovih podnih premaza
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none">▪ Boja neutralna▪ Lako se miješa▪ Klasa protukliznosti: R11 (zrnatost 150), R12 (zrnatost 250)
Potrošnja:	do 0,05 kg / 1 kg materijala
Veličina zrna:	0,15 mm / Anti-Slip 150 0,25 mm / Anti-Slip 250

Upute za obradu:

- Granule treba dodati zamiješanom premazu i zatim polako promiješajte smjesu s električnom mješalicom sporih okretaja (cca. 300-400 o/min.)
- Stvaranje nakupina ukazuje na nepravilno miješanje.

ARP d.o.o

10380 Sveti Ivan Zelina
Biškupec Zelinski, Zelingradska ul. 71
www.remmers.com
@remmershrvatska tel. 01 2030 720

2024. 02. 01.