

PRODUKTO INFORMACINIS LAPAS SINAK Relay Resurfacer™

PRODUKTO PAVADINIMAS

SINAK Relay Resurfacer™

GAMINTOJAS

SINAK® Corporation

1949 W. Walnut Avenue, San Diego, CA 92101 Tel. (800) 523-3147 • Faksas (619) 295-0227
Svetainė www.sinak.com, el. paštas information@sinak.com

PRODUKTO APRAŠYMAS

SINAK Relay Resurfacer™ yra skystas vandens pagrindu polimeras, kuris sumaišytas su SINAK Relay™ sausais mišiniais, naudojamas kaip plonasluoksnė danga be gruntavimo paviršiams atnaujinti, gilioms duobėms lopyti. SINAK Relay™ skiedinio sudėtis idealiai tinka atnaujinti senus, nusidėvėjusius ar erozijos paveiktus paviršius. Dėl ypatingų, neturinčių analogų sukibimo savybių bei lankstumo-elasticumo savybių, skiedinį galima naudoti įvairių paviršių remontui.

Puikiai tinka:

- ◆ Keliams
- ◆ Tiltams
- ◆ Oro uostams
- ◆ Viešbučiams ir moteliams
- ◆ Gyvenamiesiems namams
- ◆ Prekybos centrams
- ◆ Pramoninėms ir sandėliavimo patalpoms
- ◆ Pėsčiųjų takams

DENGIMAS

SINAK Relay Resurfacer™ skiedinys gali būti dengiamas labai plonu sluoksniu (0,1mm storis), bet tuo pačiu neprarandant stiprio ir sukibimo. Gali būti lopomos iki 30cm gylio duobės vienu kartu.

Idealiai tinka norint atnaujinti, paširkštinti paviršių, padarant jį neslidų bei saugų. Atnaujinta danga bus labai patikima ir

patvari.

Naudojant atitinkamus sauso mišinio sudėties variantus galima suformuoti glotnius, tekstūrinius, šiurkščius bei spalvotus paviršius. Skiedinio spalvinimui galima naudoti skystus vandens pagrindu ar sausus pigmentus. Atnaujinti plonasluoksnė danga gali būti spalvinama rūgštiniais-reaktyviais dažais, nudažoma, uždengiama kita danga ar nulakuojama. SINAK Relay Resurfacer™ skiedinys dažniausiai naudojamas horizontaliems paviršiams. Bet puikiai tinka ir vertikaliems.

SAUSI MIŠINIAI

SINAK korporacija gamina 4 skirtingas sauso mišinio sudėtis leidžiančias suformuoti skirtingus paviršiaus tekstūras ir storius.

Sinak Relay Smooth™ - greitai džiūstantis, puikiai tinka norint išgauti ypač glotnius paviršius. Gali būti naudojamas paviršių technologiniam paruošimui, senos, nutriušios dangos restauravimui pramoninėse, komercinės patalpose.

Naudojimo instrukcija: žiūrėti Sinak Relay Smooth™ informacinį lapą.

Sinak Relay 90-QS™ - Tai greitai džiūstantis, lengvai naudojamas plonasluoksnis remontinis mišinys erozijos paveiktiems betoniniams paviršiams restauruoti. Atnaujintas paviršius yra beveik glotnus (100 rupumo klasė) arba lengvai šiurkštus (pašiauštas šepetiu), arba tekstūruotas. Rekomenduojamas sluoksnio storis mažesnis nei 6mm.

Naudojimo instrukcija: žiūrėti Sinak Relay QS-90™ informacinį lapą.

Sinak Relay Overlay™ – greitai džiūstantis, paprastai naudojamas mišinys betono paviršiaus duobių lopymui, restauravimui. Remontinio sluoksnio storis iki 13mm. Dar storesniems sluoksniams rekomenduojama naudoti papildomai įpilant į sausą mišinio dalį tiek pat smulkaus ovalios frakcijos žvyrelio.

Naudojimo instrukcija: žiūrėti Sinak Relay Overlay™ informacinį lapą.

Sinak Relay Concrete Mix™ - greitai džiūstantis, paprastai naudojamas betoninis mišinys, kuris naudojamas kai reikalingo sluoksnio storis didesnis nei 20mm.

Naudojimo instrukcija: žiūrėti Sinak Relay Concrete Mix™ informacinį lapą.

Mišinių Privalumai:

- ◆ Nepriylgstamas sukibimas
- ◆ Nepralaidus vandeniui
- ◆ Prilimpa prie asfalto, polimerinių dervų ir uretano be gruntavimo
- ◆ Ypatingas atsparumas dilimui
- ◆ Dangos eksploatacija mažiau nei po 1 valandos
- ◆ Nepriylgstamas patvarumas

NAUDOJIMAS

Įrankiai, įranga ir medžiagos

Reikalavimai įrankiams ir įrangai labai priklauso nuo projekto. Daugumai projektų reikalingi: maišytuvai, maišymo mentė, apsauginiai akiniai, apsauginė plėvelė (ir/arba kanifolijos popierius), lipni juosta, graduotas konteineris, tušti kibirai maišymui ir valymui, pirštinės ir skudurai. Naudojami įrankiai priklausys nuo projekto. Gali būti naudojami brauktuvai su gumos juosta, rankinės glaistymo mentės, trintuvai, gipso peiliai, teptukai, voleliai.

Paviršiaus paruošimas

Paviršius turi būti švarus ir sausas (SINAK Relay Resurfacer™ mišinys nekimba prie stipriai drėgno arba šlapio paviršiaus). Pašalinkite paviršiaus nelygumus su grandikliu. Dulkių siurbliu arba šluota pašalinkite purvą, dulkes ir šiukšles.

Visus paviršius, kurie nebus dengiami, apsaugokite lipnia juosta ir polietileno plėvele (arba kanifolijos popieriumi). SINAK Relay Resurfacer™ gerai prikimba beveik prie visko. Jei SINAK Relay Resurfacer™ mišinys patenka ant paviršiaus netyčia, NEDELSDAMI pašalinkite, plaudami vandeniu ir valydami skuduru. Jei leidžiama sukietėti,

UAB Betono zona, oficialus Sinak Corporation produkcijos platintojas

Kontaktai: UAB Betono zona | Adresas: Dvaro g. 6, LT-92347 Klaipėda | Tel.: +370-698-22523, +370-687-48743

Info@betonozona.lt | www.betonozona.lt

gali būti neįmanoma pašalinti nepažeidus paviršiaus.

BENDRA MAIŠYMO INSTRUKCIJA

Žiūrėkite atitinkamo mišinio informacinį lapą apie maišymo eigą.

Maišymo tvarka:

1. Suplakite Sinak Relay RTU™ polimerą talpoje prieš panaudojant.
2. Supilkite Sinak Relay RTU™ į maišymo talpą.
3. Maišydami Sinak Relay RTU™ polimerą talpoje, supilkite Sinak Relay™ sauso mišinio miltelių.
4. Mišinį gerai sumaišykite, kad neliktų jokių gumuliukų.
5. Iš karto nuplaukite maišymo įrankius.

Pastaba: darbus atliekantis asmuo turi nustatyti mišinio suderinamumą su naudojimo būdu ir tikslu. Pavyzdžiui, mišiniai, kurie „uždažomi“ ant paviršiaus, turi būti dažų konsistencijos; plyšių remonto mišiniai turėtų būti tiršti kaip mūro skiedinys. Norėdami suskystinti mišinį, įpilkite Sinak Relay RTU™ polimero. Mišiniui sutirštinti, pridėkite Sinak Relay 90-QS™ arba Sinak Relay Smooth™ sausų miltelių.

Pastaba: judantys plyšiai ir siūlės negali būti užpildomi standžia arba pusiau standžia medžiaga.

Perspėjimai

Būtinai pašalinkite visas minkštas, silpnai prilipusias medžiagas prie pagrindo. Jei remontuojamas paviršius yra tankus, glotnus ar lakuotas prieš dengiant Sinak Relay™ mišiniu reikia tokį paviršių sušiurkštinti ar nušlifuoti.

Tepalų, riebalų dėmės turi būti nugremžtos gremžikliu ir/arba nuvalytos skuduru. Įsigėrusius likučius išvalykite su valikliu. Gerai nuplaukite su vandeniu. Kai paviršius tampa visiškai sausas galima pradėti remonto darbus.

SINAK Relay Resurfacer™ mišinys nekimba prie telkšančio tepalo, riebalų, aiškiai matomų drėgnų paviršių ar paviršių, kurie buvo apdoroti silikonų ar vaško pagrindo medžiagomis.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Mišinio nepilkite per daug, tik tiek, kad būtų galima lengvai paskleisti per 5 minutes. Medžiaga kietėja ilgiau pavėsyje, uždaroje patalpoje, skylių ir plyšių vietose. Papildomas vėdinimas (pvz., ventiliatoriai, judantis oras) sutrumpina džiūvimo laiką, rekomenduojama papildomai vėdinti atliekant vidaus darbus.

Supilkite ant grindų pakankamai mišinio, kad būtų lengva traukti brauktuvą ir nesijaustų „sausumo“. Brauktuvą retkarčiais nuvalykite drėgnu skuduru arba padaužydami į grindis, kad nukrėstumėte mišinio perteklių.

Rekomenduojama dengti ne mažiau kaip 2 sluoksniais. Labai šiurkštiems ar duobėtiems paviršiams reikia 3 ar daugiau sluoksnių, taip pat virš naftos distilatų klijų ir dangų, kurių sudėtyje yra asbesto arba švino. Sritys, kuriose lieka mišinio perteklius arba didelių brauktuvo žymių, gali būti pakartotinai išlygintos brauktuvu, bet nereikia nerimauti, nes išlyginti galima ir vėliau.

Surinkite mišinio perteklių nuo grindų ir iš karto nuvalykite įrankius.

Apdaila ir užbaigimas

Po kiekvieno sluoksnio, kai tik galima vaikščioti nepaliekant įspaudų, danga turi būti aplyginama su grindų grandikliais arba gipso peiliais, pašalinant iškilimus, gumbus ir brauktuvo žymes. Jei reikalingas ypač lygus paviršius, naudokite grindų šlifuoeklį. Iškart po to, kai išdžiūva paskutinis sluoksnis, paviršių galima dengti reikiama danga.

PADENGIMO PLOTAS

Padengimo plotas priklauso nuo pasirinkto Sinak Relay™ sauso mišinio ir nuo klojamo paviršiaus storio. Orientacines išeigas galite rasti kiekvienu Sinak Relay™ miltelių informaciniuose lapuose.

LAIKYMAS IR TVARKYMAS

Laikyti vėsioje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo tiesioginių saulės spindulių. Sinak Relay RTU™ turi būti laikomas sandariai uždarytas, kad negaruotų ir (arba) nebūtų užterštas. Produktą reikia saugoti nuo užšalimo. Užšalęs produktas nebeveiks taip, kaip numatyta, jį reikia išmesti. Sinak Relay RTU™ galiojimo laikas yra vieni metai.

PAKUOTĖS

SINAK Relay RTU™ yra tiekiamas 20 litrų plastikiniuose bakeliuose ir statinėse po 208 litrus.

GARANTIJA

SINAK Corporation garantuoja aukščiausią savo produktų kokybę. Kadangi tinkamas produktų maišymas ir dengimo procesas yra esminiai veiksniai, kurių SINAK Corporation negali kontroliuoti, turintys įtakos geram rezultatui, SINAK Corporation atsakomybė apsiriboja pirkimo kainos gražinimu arba produkto pakeitimu. SINAK Corporation nesuteikia jokių kitų, aiškiai išreikštų ar numanomų, garantijų. SINAK Corporation atstovai, platintojai ar prekiautojai negali keisti ar išplėsti šios garantijos.

TECHNINĖ PAGALBA

Techninę pagalbą teikia gamintojas, kvalifikuoti vietiniai atstovai ir sertifikuoti dengimo specialistai.

SERTIFIKATAI



SINAK Relay Resurfacer™ turi CE ženklą. Tai patvirtina, kad deklaruotos eksploatacinės savybės atitinka su esminėmis charakteristikomis bei Europos Sąjungos saugos, sveikatos ir aplinkos reikalavimus.

UAB Betono zona, oficialus Sinak Corporation produkcijos platintojas

Kontaktai: UAB Betono zona | Adresas: Dvaro g. 6, LT-92347 Klaipėda | Tel.: +370-698-22523, +370-687-48743

Info@betonozona.lt | www.betonozona.lt