

**Akrilinis tinkas „Alpina Expert Acryl-Plaster“
sustiprintas sioksanu**

Paruoštas naudoti akrilinis tinkas fasadams.
Dekoratyvinė faktūra: "samanėlė"
Atsparus nepalankių atmosferos veiksnių poveikiui
Lengvai dengiamas



PRODUKTO APRAŠYMAS

Paskirtis:

Fasadams. Naudojamas kaip baigiamasis sluoksnis šiltinimo sistemoje su EPS, ant cementinio-kalkinio tinko ir glaisto paviršių, taip pat ant betono, dengiamas ar ant paviršių, padengtų vandens garams nelaidžiu arba silpnai laidžiu dispersiniu glaistu. Produktas puikiai tinka, kai paruošiamieji darbai turi būti atlikti greitai, taip pat, kai fasadas nėra smarkiai pažeistas, jo neveikia stiprios lietaus apkrovos, intensyvūs saulės spinduliai ir pramoninės dulkės. Platus neblunknčių spalvų pasirinkimas.

Savybės:

Paruoštas dengti tinkas, akrilinės rišamosios medžiagos pagrindu, sustiprintas sioksanu. Tinko nereikia skiesti, jo konsistencija tinkama dengimui; maišykla nebūtina. Tinkas laikosi ant mentelės, lengvai tinkuojamas, paviršiui nesunkiai suteikiama „samanėlė“ faktūra. Gera išeiga, nuo mentelės nukrenta nedaug tinko, ilgesnė rišimosi pradžia (dengiant ir lyginant). „Alpina ColorMix“ spalvinimo sistema galima tonuoti įvairiausiais norimais atspalviais.

Techniniai parametrai:

Tankis:	apie 1,8 g/cm ³
Grūdelių dydis:	2,0 mm
Faktūra:	„samanėlė“
Vandens garų laidumas:	V3 klasė pagal PN-EN 1062
Vandens įgertis:	W2 pagal PN-EN 1062
Sukimbamsis stipris:	≥ 0,3 MPa

Tonavimas:

Daugybe spalvų pagal spalvyną. Tonuojama „ALPINA ColorMix“ sistema pardavimo vietose.

DĖMESIO: produktas, su žyma "Baltas", gali būti naudojamas kaip paruoštas baltas tinkas, o produktas "Skaidrus", turi būti nuspalvintas naudojant „ALPINA ColorMix“.

Pakuotės:

25 kg kibiras

Sąnaudos

Apie 3,3 kg/m²

Skiedimas:

Jeigu reikia, galima skiesti vandeniu iki 1 %

Įrankiai

Nerūdijančio plieno arba plastikinė mentelė

Naudojimo ir džiūvimo sąlygos:

Dengiant ir džiūstant temperatūra (aplinkos, pagrindo ir medžiagos) turi būti nuo +5 °C iki + 25 °C. Maksimalus oro drėgnumas 85 %. Tik ką padengtas tinko paviršius turi būti saugomas 48 val. Nedengti tvyrant rūkui ir kai oro temperatūra žemesnė nei rasos taškas. Nedengti saulės spinduliu apšviestų paviršių ar pučiant stipriam vėjui be atitinkamų apsaugos priemonių (pastolinio tinklelio ar pan.).

Pagrindo paruošimas:

Pagrindas turi būti lygus, švarus, sausas, tvirtas, išlaikantis apkrovą, be pelésių ir dumbliaugrybių, neišteptas kalkémis ir kitomis sukibti mažinančiomis medžiagomis.

Prieš pradendant tinkuoti, paviršių reikia nugaruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu, nuspalvintu tinko spalva. Tinkuoti nugaruntuotą, gerai išdžiūvusį paviršių.

Tinko paruošimas:

Tinkas paruoštas naudoti. Pakuotės turinį išmaišyti (galima elektriniu lėtaeigiu maišytuvu). Jeigu reikia, galima skiesti vandeniu iki 1 %.

Tinkavimas:

Nerūdijančio plieno mentele padengti grūdelio dydžio sluoksniu. Tinkuoti be pertraukų visą darbo ciklą, "šlapias į šlapią" metodu, užgriebiant dar už drėgno ploto. Faktūrą suteikti užtrinant poliuretanine ar plastikine trintuve, apvalais judestais.

Įrankių valymas:

Baigus tinkuoti, įrankius iš karto nuplauti vandeniu.

Džiūvimo trukmė:

Kai temperatūra + 20 °C ir santykinis oro drėgnumas 65 %:

- tinko sluoksnio paviršius išdžiūsta po 24 valandų;

- visiškai išdžiūsta ir išlaiko apkrovą maždaug po 2-3 dienų.

Dėmesio: tinkas džiūsta fiziniu būdu, t.y. garuojant vandeniu ir susidarant dispersinei plėvelei, todėl šaltiesnėmis paromis ar esant didesniams oro drėgnumui tinkas džiūsta ilgiau.

Kiti ALPINA EXPERT produktai

Alpina EXPERT PLASTER-PRIMER gruntas – dėl sudėtyje esančio kvarcinio smėlio pagerina dispersinio tinko sukibti su silpnai sukimbančiais ar nesukimbančiais bei lygias pagrindais, ypač rekomenduojama naudoti šiltinimo sistemose.

Akrilinis tinkas „Alpina Expert Acryl-Plaster“**TINKAMI PAGRINDAI IR JŲ PARUOŠIMAS****Šiltinimo sistemos: armavimo mišiniai su įterptu tinkleliu**

Naujas, mineralinis tinkas (sudėtyje turintis cemento):

- Prieš tinkuojant nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Naujas, dispersinis tinkas (be cemento):

- Nors nereikalaujama, rekomenduojama prieš tinkuojant nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Po prastovų (pavyzdžiui, dėl nutrūkusių darbų žiema):

- Prieš tinkuojant nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Cementinis ir cementinis kalkinis tinkas:

Naujas tinkas ir glaistas:

- Palikti džiūti mažiausiai 2-4 savaites (prieklausomai nuo sluoksnio storio).
- Prieš tinkuojant nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Senas, akytas, smarkiai įgeriantis, lengvai birus tinkas:

- Gruntuoti „Alpina“ gruntu.
- Tarpių sluoksnį nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Betonas (natūralus):

Nešvarias vietas ar cemento likučius nuvalyti mechaniskai arba slėgine vandens srove. Naujai padengta betoną džiovinti mažiausiai 4 savaites.

Lygus, nušluftotas, silpnai įgeriantis betonas:

- Nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Porėtas, lengvai birus ar įgeriantis:

- Gruntuoti „Alpina“ gruntu.
- Tarpių sluoksnį gruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Laku, dažais padengti paviršiai:

Visiškai pašalinti apkrovos neišlaikančius lako, dispersinių dažų ar sintetinio tinko sluoksnius. Apkrovą išlaikančius (taip pat kreidinius) sluoksnius nuvalyti slėginėmis vandens srovėmis. Jeigu paviršius užterštas pramoninėmis dulkiemis ar suodžiais, i vandenį įpliti atitinkamų plovikių.

Dumbliagrybių ar pelėsio apnirkus paviršius nuvalyti slėginėmis vandens srovėmis, dezinfekuoti atitinkamomis biocidinėmis priemonėmis.

Paruošus pagrindą, jį nigruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Apkrovą išlaikantys, švarūs, matiniai dispersinių dažų sluoksniai:

- Nors nereikalaujama, rekomenduojama gruntuoti „Alpina EXPERT Plaster-Primer“ gruntu.

Dengiant pagrindus, kurie čia nepaminėti, būtina kreiptis į "Alpina" atstovus, kurie, atsižvelgę į konkretnų objektą, suteiks profesionalią konsultaciją.

NUORODOS**Sudėtis:**

Akrilinės dervos dispersija, vanduo, mineraliniai užpildai, priedai.

Pagal EU reglamentą 528/2012 tai „apdorotas gaminys“ (ne biocidinis produktas), kurio sudėtyje yra šių veikliųjų medžiagų: terbutrino (CAS Nr. 886-50-0), cinko piritioniano (CAS: 13463-41-7), oktiloizotiazolono (CAS Nr. 26530-20-1).

Nuorodos dėl pavoju ir saugos taisyklės:

Kenka vandens organizmams, sukelia ilgalaikius neigiamus pakitimų. Saugoti nuo vaikų. Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Laikymas:

Laikyti originaliose sandariai uždarytose pakuočėse šaltai, bet ne žemesnėje kaip +5°C.

Galiojimas:

Tinkamai sandeliuojant gamyklinėse pakuočėse, galima naudoti 24 mėnesius nuo pagaminimo datos.

Atliekų tvarkymas

Perdirbtai atiduodamos tik visiškai tuščios pakuočės. Produkto likučiai sutvarkomi kaip griovimo, statybinės atliekos.

Baigiamasis sluoksnis:

„Alpina EXPERT Acryl-Plaster“ akrilinis tinkas dengiamas vienu sluoksniu pagal 1 psl. nurodytą technologiją ir sąlygas.

Nuorodos:

„Alpina EXPERT Acryl-Plaster“ akriliniu tinku netinka dengti horizontalių, ilgalakės vandens apkrovos veikiamų paviršių. Tinko negalima naudoti ir ant paviršių su išskristalizavusiomis druskomis, taip pat ant plastinių ar medinių pagrindų.

Norint įsitikinti, kad spalva tinkama, rekomenduojama padengti bandomajį plotą.

Dengiant šiltinimo sistemas, nerekomenduojama naudoti tamšių ir labai ryškių tinko spalvų, nes taip nudažytas paviršius patiria didesnę terminę įtampa, dėl kurios tinko sluoksnis gali būti pažeistas (ištrūkti). Terminė įtampa taip pat gali sukelti putplasčio minkštėjimą ir traukimą.

Paviršiaus faktūra priklauso nuo pasirinkto tinkavimo įrankio, todėl visą plotą reikia tinkuoti tuo pačiu įrankiu. Greta esančius paviršius turi tinkuoti tas pats darbininkas, taip išvengsite braižo neatitikimų, kurie atsiranda dengiant skirtiniems darbininkams. Tinkuojant didelius plotus, reikia užtikrinti reikalingą darbininkų, dirbančių ant pastolių skirtinguose lygiuose, skaičių. Tinkuoti "Šlapias į šlapią" metodu, užgriebiant už dar drėgno ploto.

Kadangi gamyboje naudojamos natūralios žaliavos, galimi nedideli spalviniai skirtumai ir nevienodo dydžio grūdeliai - tai néra laikoma produkto broku. Tokios rizikos galima išvengti vienam paviršiui naudojant tos pačios partijos tinką. Jei serijų numeriai skiriasi, rekomenduojama visą reikiama tinko kiekį permaišyti tarpusavyje.

Techninė informacija parengta remiantis naujausiomis žiniomis ir patirtimi. Kadangi praktikoje egzistuoja įvairiausi pagrindai, kuriems būdingos skirtimosi savybės, Pirkėjas/ Naudotojas kiekvieną kartą turi patikrinti produkto tinkamumą naudoti ant numatyto pagrindų, atkrepti dėmesį į sąlygas ir naudojimo būdą, taip pat laikytis statybinių reikalavimų ir TI nuorodų. Gamintojas neturi įtakos sandėliavimui, laikymui parduotuvėi sandėliuose, transportavimui, produkto parinkimui, taip pat naudojimui, todėl jis už tai neatsako. Pasirodžius naujai techninės informacijos redakcijai, ši netenka galios. Techninės informacijos turinys gali būti keičiamas be išankstinio įspėjimo.