

MAXI BASE

Užpildantis glaistas

- Paruoštas naudoti lengvasis glaistas
- Labai gerai užpildo paviršių
- Šviesiai pilkas



Gaminio savybės

Paruoštas naudoti bazinis glaistas vidaus darbams. Labai gerai užpildo – vienu sluoksniu galima užpildyti net iki 30 mm gylio plyšius, o džiūdamas glaistas nesutrūkinėja. Tvirtai sukimba su įvairių tipų mūriniais paviršiais. Glaistas lengvai dengiamas ant paviršiaus ir šlifuojamas.

Paskirtis

Gyvenamųjų patalpų, biurų ir kitų viešų patalpų sienoms ir luboms glaistyti dalinai arba ištaisai. Tinka didesniems paviršiaus nelygumams, plyšiams, įtrūkiams ir siūlėms užtaisyti.

Pagrindas

Tinkuoti, betoniniai, lengvojo betono ir plytiniai paviršiai, gipsinės plokštės sausose patalpose.

Paviršiaus paruošimas

Pagrindas turi būti sausas, švarus, neriebaluotas ir neapdulkėjęs. Paviršių nuvalykite drungnu arba šiltu vandeniu, stipriai užterštam paviršiui naudokite ir ploviklį „Cleaner“. Senus atšokusius dažus ir silpnai sukibusius paviršiaus sluoksnius nuvalykite iki tvirto pagrindo. Kad sukibimas būtų geresnis, anksčiau blizgiais dažais dažytą paviršių pašiuirkštinkite švitrinu popieriumi.

Glaistymas

Glaistykite paviršių glaistu „Maxi Base“ vienu arba keliais iki 30 mm storio sluoksniais. Prieš glaistant paviršių kitu sluoksniu, ankstesnis sluoksnis turi būti išdžiūvęs. Dėmesio! Techninių duomenų lentelėje pateiktas džiūvimo laikas galioja glaistant plonu (1–2 mm) sluoksniu. Kad vėliau būtų lengviau šlifuoti, šviežiai užteptą glaistą reikia kuo geriau išlyginti. Siūles ir didesnius plyšius sutvirtinkite popierine arba stiklo pluošto juosta. Nuglaistytą paviršių nušlifaukite vidutiniu arba smulkiagrūdžiu švitrinu popieriumi. Po šlifavimo kruopščiai nuvalykite dulkes. Kad paviršius būtų lygesnis, prieš dažydami papildomai išlyginkite jį apdailos glaistu „Maxi“.

Glaistas „Maxi Base“ yra paruoštas naudoti. Glaistui ilgiau pastovėjus, patartina jį pamaišyti. Negalima į glaistą įmaišyti kitų rūšių glaisto ar sausų mišinių.

Galutinė apdaila

Glaistytą paviršių galima dažyti lateksiniais, alkidiniais arba akrilinėmis dažais. Porėtą glaisto paviršių prieš dažant apdailos dažais rekomenduojama pirmiausia nugaruntuoti.



Techniniai duomenys

Paskirtis	sausoms patalpoms
Rišiklis	kopolimero lateksas
Grūdelių dydis	< 0,3 mm
Džiūvimo laikas (23 °C, 65% sant. drėgnis)	2–3 val. (1 mm storio glaisto sluoksnis)
Skiediklis	vanduo
Spalva	šviesiai pilka
Darbo įrankiai	glaistiklis
Įrankių plovimas	vandeniu iš karto po naudojimo
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	2,5 L / 10 L

Darbo rekomendacijos

Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant turi būti +10...25°C (rekomenduojama +18±2°C), sant. oro drėgnis – 40...80 % (rekomenduojama 65 %). Nepatartina glaistyti paviršius, kai jis apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių arba yra įkaitintas saulės. Esant dideliame oro drėgnumui ir žemai temperatūrai, glaisto džiūvimo laikas žymiai pailgėja.

Atidarytame inde glaistas ilgiau išliks šviežias, jei baigę darbą jį uždengsite plėvele ir indą sandariai uždarysite.

Darbo sauga

Paviršių glaistant ir šlifuojant reikia laikytis visų saugos reikalavimų, naudoti respiratorių, akių arba veido apsaugos priemones ir tinkamai vėdinti patalpą. Kad nesukiltų dulės, po šlifavimo nuvalykite jas nuo paviršiaus drėgna šluoste. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Aplinkosauga ir atliekų tvarkymas

Baigus darbą, glaisto indą reikia gerai uždaryti. Prieš plaudami darbo įrankius, pašalinkite nuo jų glaisto likučius. Neišpilkite gaminio į kanalizaciją ir vandens telkinius. Nesudžiūvusio glaisto likučius reikia išvežti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.

Gamintojas

„Akzo Nobel“, Švedija

Atstovas

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Savanorių pr. 178, LT-03154 Vilnius, Lietuva
tel. (5) 2311 133, info.lt@akzonobel.com

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminyje buvo naudotas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Atstovas pasilieka teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio įspėjimo.