

MAXI AQUA

Drėgmei atsparus glaistas

- Paruoštas naudoti lengvasis glaistas
- Gerai užpildo; lengvai naudojamas
- Tinka ir daliniam, ir ištisiam glaistymui



Gaminio savybės

Drėgmei atsparus smulkiagrūdis lengvasis glaistas. Gerai užpildo, lengvai tepamas ir glaistomas, todėl tinka ir atskiroms vietoms užtaisyti, ir siūlių juostai pritvirtinti, ir ištisiam viso sienų ir lubų paviršiaus glaistymui. Gerai sukimba su pagrindu, greitai džiūsta; nuglaistytą paviršių lengva šlifuoti. Glaistas „Maxi Aqua“ yra drėgnoms patalpoms skirtos gaminių serijos produktas, atitinkantis Švedijoje galiojančius drėgnoms patalpoms skirtų produktų standartus. Tiekiamas įvairių dydžių pakuotėse.

Paskirtis

Drėgnų gyvenamųjų ir viešų patalpų sienoms ir luboms glaistyti, taip pat kitiems paviršiams patalpose, kur pagal projektą reikia naudoti drėgmei atsparų glaistą. Tinka tiek nedideliams paviršiaus nelygumams, plyšiams, siūlėms ir įtrūkiams užtaisyti, tiek ištisiam paviršių glaistymui.

Pagrindas

Tinkuoti, betoniniai, lengvojo betono ir plytiniai paviršiai, gipsinės plokštės ir stiklo pluošto tapetai sausose ir drėgnose patalpose. Tinkamas produktas gipsinių plokščių siūlėms užpildyti ir siūlių juostai pritvirtinti vonios kambariuose ar dušinėse.

Paviršiaus paruošimas

Pagrindas turi būti sausas, švarus, neriebaluotas ir neapdulkėjęs. Paviršių nuvalykite drungnu arba šiltu vandeniu, stipriai užterštam paviršiui naudokite ir ploviklį „Cleaner“. Ant paviršiaus esančius pelėsius ir kalkinius teršalus nuvalykite drėgnu šepetėliu arba kempine, paskui paviršių nuplaukite plovikliu „Bio-Cleaner“. Senus atšokusius dažus ir silpnai sukibusius paviršiaus sluoksnius nuvalykite iki tvirto pagrindo. Kad sukibimas būtų geresnis, anksčiau blizgiais dažais dažytą paviršių pašiurkštinkite švitrinio popieriumi.

Glaistymas

Glaistikite paviršių glaistu „Maxi Aqua“ vienu arba keliais iki 5 mm storio sluoksniais. Prieš glaistant paviršių kitu sluoksniu, ankstesnis sluoksnis turi būti išdžiūvęs.

Kad vėliau būtų lengviau šlifuoti, šviežiai užteptą glaistą reikia kuo geriau išlyginti. Siūles ir didesnius plyšius sutvirtinkite popierine arba stiklo pluošto juosta. Nuglaistytą paviršių šlifuokite smulkiagrūdžiu švitrinio popieriumi (Nr. 150–180). Po šlifavimo kruopščiai nuvalykite dulkes.

Glaistas „Maxi Aqua“ 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 akriliniais dažais. Porėtą glaisto paviršių prieš dažant apdailos dažais rekomenduojama pirmiausia nugruntuoti.

Drėgnų patalpų apdaila

Drėgnų patalpų paviršių apdailos sistemą, atitinkančią Švedijos drėgnų patalpų apdailos standartą, sudaro glaistas „Maxi Aqua“, drėgmės izoliatas „Robust Våtrumsgrund“, drėgnų patalpų armavimo audinys ir 2 sluoksniai apdailos dažų „Vatrum“. Armavimo audinio tipas ir naudojimas priklauso nuo drėgnos patalpos klasės.



Techniniai duomenys

Paskirtis	sausoms ir drėgnoms patalpoms
Riškis	akrilo kopolimero lateksas
Grūdelių dydis	< 0,15 mm
Džiūvimo laikas (23 °C, 65% sant. drėgnis)	3 val. (1 mm storio glaisto sluoksnis)
Skiediklis	vanduo
Spalva	šviesiai mėlyna
Darbo įrankiai	glaistiklis
Įrankių plovimas	vandeniu iš karto po naudojimo
Laikymas	uždarytoje pakuotėje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
Pakuotė	0,5 L / 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 dulksės, 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.