

Mikrosfera

Lengvasis smulkiagrūdis
glaistas



- Vandens pagrindo
- Paruoštas naudoti įvairiais užnešimo būdais
- Lengvai išlyginamas iki 3 mm storio sluoksniu
- Puikiai praleidžia garus, greitai džiušta, netrūkinėja, elastingas
- Įgeria mažai vandens, todėl mažina dažų sąnaudas
- Lengvai šlifuojamas, mažiau dulka
- Mažai sveria, todėl patogiu dirbti ir transportuoti
- Tinka ekologiškai statybai

PASKIRTIS

Paruoštas naudoti lengvasis smulkiagrūdis polimerinis glaistas vidaus darbams.

Betono, gipso kartono plokščių, glaistytų, tinkuotų bei kitų mineralinių paviršių išlyginimui prieš dažymą vandeniniais dispersiniais dažais bei tapetavimą. Glaistas **MIKROSFERA** pritaikytas glaistyti glaistykle, o **MIKROSFERA S** - purškimui arba volavimui.

Rekomenduojamas tiek pirminio (ant grubių paviršių), tiek baigiamojo glaistymo darbams.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Glaistomas paviršius turi būti sausas, atlaikantis apkrovą, stabilus ir švarus. Stipriai ar netolygiai įgeriančius pagrindus gruntuokite giluminiu gruntu IGIS AG.

GLAISTYMAS

Prieš naudojimą glaistą gerai išmaišykite. Antrą kartą glaistykite tik visiškai išdžiūvus pirmam sluoksniui. Prieš dažymą glaisto negruntuokite, tik nuvalykite dulkes.

Darbo įrankiai: glaistyklė, purkštuvai, volelis

Įrankių valymas: vandeniu

Glaistymo sąlygos: ne žemesnė kaip +10 °C aplinkos temperatūra bei 35-80% santykinis oro drėgnis

Maksimalus vieno sluoksnio storis: 3 mm

Sąnaudos: ~1 l/m² 1 mm storio sluoksniui. Tikslios sąnaudos nustatomos padengus bandomąjį plotą

Džiūvimo trukmė (23°C, 50% RH): 1 mm išdžiūsta per 3-4 val., o visišką tvirtumą įgauna per 28 paras. Džiūvimo trukmė kinta priklausomai nuo pagrindo ir oro temperatūros bei drėgnumo



TECHNINĖ INFORMACIJA

Paskirtis:	vidaus darbams, sausoms patalpoms
Riškis:	akrilo kopolimeras
Užpildas:	perlitas, dolomitas
Skiediklis:	vanduo
Spalva:	balta, baltai gelsva
Tankis (20°C):	~1,0g/cm ³ LST EN ISO 2811-1
Dalelių dydis:	< 0,15 mm
pH (20°C):	8,0 - 9,0
Kokybės standartai ir sertifikatai:	M1 statybinių medžiagų emisijų klasė, CE ženklintas LST EN 15824, LST EN 13963
Lakųjų organinių junginių kiekis LOJ (VOC)/PLOJ:	<0,5g/l / <0,5g/l. LST EN ISO 11890-2
Formaldehido koncentracija taroje:	VdL-RL 03: 3 ppm arba (3x10 ⁻⁴)%
Nelakųjų medžiagų kiekis:	(48,0-50,0)% LST EN ISO 3251
Degumo klasė:	A2-s1,d0 LST EN 13501-1
Sukibimo stipris su gipso kartonu (arba su pagrindu) po 28 parų:	MPa ≥0,3 LST EN 1542
Įtrūkių nebuvimas:	50 mm zonoje nuo plonojo pleišto galo įtrūkių nėra LST EN 13963
Gaminio originalioje pakuotėje tinkamumo trukmė:	12 mėnesių nuo pagaminimo datos
Pakuotės ir barkodai:	MIKROSFERA 1l kibiras, 4771341008630 3l kibiras, 4771341008623 10l kibiras, 4771341013832 17l kibiras, 4771341013641 17l maišas, 4771341013870 MIKROSFERA S 17l kibiras, 4771341015058 17l maišas, 4771341013887

UTILIZAVIMAS

Nepilkite į kanalizacijos sistemas, vandens telkinius bei dirvą. Tuščią, sausą produkto pakuotę atiduokite perdirbti arba utilizuokite pagal galiojančius šalies įstatymus.

PAPILDOMA INFORMACIJA

Aukščiau pateikta informacija, pagrįsta laboratoriniais bandymais ir praktine patirtimi, patvirtinta nuo datos, nurodytos produkto duomenų lape. Gamintojas pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Gamintojas neatsako už žalą, patirtą naudojant produktą ne pagal instrukciją ar netinkamu tikslu.

GAMINTOJAS

I. Kriščiūno firma „IGIS“, Tinklų g. 33-1, LT-35115 Panevėžys
+370 684 72323
www.igis.lt

