

TOOTE ANDMELEHT

Mikrosfera

Kerge peeneteraline pahtel



- Veepõhine
- Valmis kasutamiseks mitmesugustes rakendustes
- Lihtne peale kanda ja siluda kuni 3 mm paksuseks kihiks
- Suurepärase auru läbilaskvus, kiire kuivamine, ei pragune, elastne
- Väike veeimavus tagab väiksema värvikulu
- Lihtne lihvida, vähem tolmu
- Kerge, mugav kasutada ja transportida
- Sobib säästvaks ehituseks

KASUTUSALA

Kasutusvalmis kerge peeneteraline polümeerpahtel sisetöödeks.

Betooni, kipsplaadi, krohvi ja teiste mineraalsete pindade tasandamiseks enne vesidispersioonvärviga värvimist ja tapeedi liimimist.

Mitmeotstarbeline pahtel MIKROSFERA sobib käsitsi pealekandmiseks, MIKROSFERA ROLL&SPRAY pihustamiseks või rullimiseks.

Soovitatakse nii esmaseks (krobelistel pindadel) kui ka lõppkihiks.

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Pind peab olema kuiv, mittepuhnev, kõva, ühtlane ja puhas. Suure või ebaühtlase imavusega pinnad (poorbetoon, kipsplaat) kruntida IGIS AG-ga.

PAHTLI PEALEKANDMINE

Enne kasutamist segada hoolikalt. Teine kiht kanda peale alles pärast esimese kihi täielikku kuivamist. Enne värvimist lihvide täidetud pind ja eemaldage tolm.

Töövahendid: pahtlilabidas, rull, õhuta pihustuspüstol

Tööriistade puhastamine: veega

Kasutustingimused: +10 °C kuni +25 °C ja 35-80 % suhteline õhuniiskus

Kihi paksus: 3 mm

Katvus: 1 m²/11 mm paksuse kihina. Täpne katvus määratakse prooviga katsepinnal.

Kuivamisaeg (23 °C, 50 % suhteline niiskus): 1 mm kuivab 3-4 tunniga, täistugevuse saavutab 28 päevaga. Kuivamisaeg sõltub pinnast, kihi paksusest, õhutemperatuurist ja -niiskusest jne.

JÄÄTMEHOOLDUS

Ärge kallake kanalisatsiooni, vette ega pinnasesse. Tühjad, kuivad tootepakendid tuleb ümberkäteldada või kõrvaldada vastavalt seadusele.



TEHNILISED ANDMED

Esmärk:	kasutamiseks siseruumides, kuivas kohas
Sideaine:	akrüül-kopolümeer
Täiteaine:	dolomiit, perliit
Lahusti:	vesi
Värv:	valge, valkjaskollane
Tihedus:	~1,0 g/cm ³ EN ISO 2811-1
Osakeste suurus:	<0,150 mm
pH:	8,0-9,0
Kvaliteedistandardid ja sertifikaadid:	ehitusmaterjalide heitmeklass M1, CE-märgis EN 15824, EN 13963
VOC ja SVOC:	<0,5 g/l ja <0,5 g/l EN ISO 11890-2
Formaldehüüdi kontsentratsioon täiteaines:	VdL-RL 03: 3 ppm või (3x10 ⁻⁴)%
Mittelenduvate ühendite sisaldus:	48,0-50,0 % EN ISO 3251
Reageerimine tulele:	A2-s1,d0 EN 13501-1
Nakkumine:	>0,3 MPa EN 1542
Pragude puudumine:	pragusid pole EN 13963
Säilivusaeg:	tihedalt suletud pakendis - 1 aasta pakendile märgitud valmistamise kuupäevast
Ladustamis- ja transporditingimused:	hoidke toodet tihedalt suletuna kuivas, hästi õhutatud ruumis temperatuuril +5 °C kuni +30 °C. Kaitske kahjustuste, külmumise ja otsese päikesevalguse eest.
Pakend ja triipkoodid:	MIKROSFERA 1 l, 3 l, 10 l, 17 l ämbrid, 17 l kotid MIKROSFERA ROLL&SPRAY 17 l ämbrid, 17 l kotid

LISATEAVE

See teave põhineb laborikatsetel ja praktilistel kogemustel ning pärast toote andmelehel näidatud kuupäeva on see kinnitust leidnud. Tootjal on õigus teha muudatusi tehnilistes andmetes. Tootja ei vastuta toote ebasobivast või mittesihotstarbelisest kasutusest tingitud kahjude eest.

TOOTJA

Füüsilisest isikust ettevõtja I. Krisciunas "IGIS", Tinklu t. 33-1, LT 35115 Panevezys, Leedu
+370 684 72323
www.igis.lt

