

# IGIS MR

## Peeneteraline pahtel



- Moodustab äärmiselt sileda ja tugeva pinna
- Veepõhine
- Valmis kasutamiseks
- Lihtne peale kanda ja siluda kuni 1 mm paksuseks kihiks
- Kiire kuivamine
- Keskkonna- ja tervisesõbralik

### KASUTUSALA

Kasutusvalmis peeneteraline polümeerpahtel sisetöödeks.

Betoonist, kipsplaadist, krohvitud, pahteldatud ning teiste mineraalsete pindade maksimaalselt siledaks viimistluseks enne vesidispersioonvärvi pealekandmist ja tapeedi liimimist.

### PINNA ETTEVALMISTAMINE

Pind peab olema kuiv, mittepuudenev, kõva, ühtlane ja puhas. Suure või ebaühtlase imavusega pinnad 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

Tööriistade puhastamine: veega

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

Kihi paksus: 1 mm

Katvus: 1 m<sup>2</sup>/1,6 kg 1 mm paksuse kihina

Kuivamisaeg (23 °C, 50 % suhteline niiskus): 1 mm kuivab 2-4 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.

### TOOTJA:

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



### TEHNILISED ANDMED

Eesmärk:	kasutamiseks siseruumides, kuivas kohas
Sideaine:	akrüül-kopolümeer
Täiteaine:	dolomiit
Lahusti:	vesi
Värv:	valge, valkjaskollane
Tihedus:	1,70-1,73 g/cm <sup>3</sup>
Osakeste suurus:	<0,025 mm
pH:	8,0-9,0
Kvaliteedistandardid ja sertifikaadid:	CE-märgis EN 15824, EN 13963
VOC:	<1 g/l EN ISO 11890-2
Formaldehüüdi kontsentratsioon täiteaines:	VdL-RL 03: 4 ppm või (3,9x10 <sup>-4</sup> ) %
Mittellenduvate ühendite sisaldus:	68,0-69,0 % 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:	1,5 kg, 5 kg, 18 kg ämbrid,

### 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.

