

IGIS DL S

Špakteļmasa sienām un griestiem



- Uz ūdens bāzes
- Gatavs izmantošanai dažādos pielietojumos
- Viegla uzklāšana un izlīdzināšana līdz 3 mm biežam slānim
- Ātra žūšana
- Viegli slīpējama
- Draudzīgs videi un veselībai

LIETOŠANA

Betona, ģipškartona plākšņu, apmetuma un citu minerālvirsmu līdzināšanai pirms ūdens bāzes krāsu uzklāšanas un tapešu līmēšanas.

Ieteicams izmantot gan pirmajam slānim (uz raupjām virsmām), gan nobeiguma slāņa izlīdzināšanai.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

Virsmai jābūt sausai, slodzes izturīgai, stabilai un tīrai. Augsti vai nevienmērīgi absorbētspējīgas virsmas jāgruntē ar IGIS AG.

UZKLĀŠANA

Pirms lietošanas kārtīgi samaisīt. Otro kārtu drīkst uzklāt tikai tad, kad nožuvusi pirmā kārtā. Pirms krāsošanas notīriet putekļus.

Darba instrumenti:	lāpstiņa, rullis, bezgaisa smidzināšanas pistole
Instrumenta tīrīšana:	ar ūdeni
Uzklāšanas apstākļi:	temperatūra no +10 °C līdz +25 °C, relatīvais mitrums 35-80 %
Pārklājuma biezums:	3 mm
Pārklāšanas apjoms:	~1 m ² /111 mm biežam slānim
Žūšanas laiks (23 °C, 50 % RH):	žūšanas laiks atkarībā no virsmas, slāņa biezuma, gaisa temperatūras, mitruma u.c.

UTILIZĀCIJA

Neliet notekās, ūdenī un augsnē. Tukšs, sauss produkta iesaiņojums ir jāpārstrādā vai jāutilizē saskaņā ar valsts tiesību aktiem.

RAŽOTĀJS

vienīgi I. Krisciunas "IGIS" ģipsu, Tinklu iela 33-1, LT 35115 Panevezys, Lietuva
+370 684 72323
www.igis.lt



TEHNISKIE DATI

Nolūks:	lietošanai iekštelpās, sausā vietā
Saistviela:	akrila kopolimērs
Pildviela:	dolomīts, perlīts
Šķīdinātājs:	ūdens
Krāsa:	balta, dzeltenbalta
Blīvums, g/cm ³ :	1,59-1,62
Daļiņu izmēri, mm:	≤0,200
pH (20°C):	8,0-9,0
Kvalitātes standarti un sertifikāti:	CE-mārgis EN 15824, EN 13963
VOC:	<1 g/l EN ISO 11890-2
Negaistošo vielu tilpuma daļa, %:	45±1 EN ISO 3251
Degamība:	A2-s1,d0 EN 13501-1
Adhēzija:	MPa ≥0,3 EN 1542
Nepastāvošas plaisas:	nav plaisu (50 mm) EN 13963
Glabāšanas ilgums:	hermētiski noslēgts iesaiņojums – 1 gadu kopš ražošanas datuma, kas ir norādīts uz iesaiņojuma
Iesaiņojums:	IGIS DL S 28 kg maiši

PAPILDU INFORMĀCIJA

Iepriekš sniegtās informācijas pamatā ir laboratorijas testi un praktiskā pieredze, un tā ir apstiprināta kopš produkta datu lapā norādītā datuma. Ražotājs patur tiesības veikt tehniskas izmaiņas. Ražotājs neuzņemas atbildību par kaitējumiem, kurus ir izraisījuši produkta lietošana neatbilstoši instrukcijām vai nepareizos nolūkos.