

Makrosfera

Viegla rupjgraudaina špaktelmasa



- Nevainojami aizpilda lielākus nelīdzenumus
- Izlīdzina rupju virsmu
- Uz ūdens bāzes
- Gatavs izmantošanai dažādos pielietojumos
- Viegla uzklāšana un izlīdzināšana līdz 5 mm biežam slānim
- Izcila garaiņu caurlaidspēja, ātra žūšana, neplaisā, elastīgs
- Mazā ūdens absorbcija nodrošina mazāku krāsas patēriņu
- Viegli slīpējams, mazāk putekļu
- Viegls, ērti lietojams un transportējams
- Piemērots ilgtspējīgai celtniecībai

LIETOŠANA

Lietošanai gatava viegla rupjgraudaina polimēru špaktelmasa iekšdarbiem.

Viegla rupjgraudaina špaktelmasa **MAKROSFERA** ir piemērota manuālai uzklāšanai, bet **MAKROSFERA ROLL&SPRAY** – smidzināšanai vai rullēšanai.

Pirmajai rupji apmestu un minerālvirsmu līdzināšanas kārtai.

VIRSMAS SAGATAVOŠANA

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

UZKLĀŠANA

Pirms lietošanas kārtīgi samaisīt. Otrā kārtu drīkst uzklāt tikai tad, kad nožuvusi pirmā kārtā. Pirms krāsošanas slīpētu virsmu un notīrīt putekļus.

Darba instrumenti: lāpstīņa, rullis, bezgaisa smidzināšanas pistole

Instrumenta tīrīšana: ar ūdeni

Uzklāšanas apstākļi: temperatūra no +10 °C līdz +25 °C, relatīvais mitrums 35–80 %

Pārklājuma biezums: 5 mm

Pārklāšanas apjoms: 1 m²/11 mm biežam slānim. Precīzu pārklājuma daudzumu nosaka, pārklājot pārbaudes laukumu.

Žūšanas laiks (23 °C, 50 % RH): 1 mm izžūst pēc 3–4 stundām un iegūst pilnu stiprību 28 dienu laikā. Žūšanas laiks atkarībā no virsmas, slāņa biezuma, gaisa temperatūras, mitruma u.c.

ATKRITUMU APSAIMNIEKOŠANA

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



TEHNISKIE DATI

Nolūks:	lietošanai iekšējās, sausā vietā
Saistviela:	akrila kopolimērs
Pildviela:	dolomīts, perliīts
Šķīdinātājs:	ūdens
Krāsa:	balta, dzeltenbalta
Bļivums:	~1,0 g/cm ³ EN ISO 2811-1
Daiļu izmēri:	<0,200 mm
pH:	8,0–9,0
Kvalitātes standarti un sertifikāti:	emisiju klase M1 būvmateriāliem, CE marķējums EN 15824, EN 13963
GOS (VOC) un SVOC:	<0,5 g/l un <0,5 g/l EN ISO 11890-2
Formaldehīda koncentrācija pildvielā:	VdL-RL 03: 3 ppm vai (3x10 ⁻⁴) %
Negaistošs vielas saturs:	48,0–50,0 % EN ISO 3251
Degamība:	A2-s1,d0 EN 13501-1
Adhēzija:	>0,3 MPa EN 1542
Nepastāvošas plaisas:	nav plaisu EN 13963
Glabāšanas ilgums:	hermētiski noslēgts iesaiņojums – 1 gadu kopš ražošanas datuma, kas ir norādīts uz iesaiņojuma
Uzglabāšanas un transportēšanas nosacījumi:	uzglabāt produktu cieši noslēgtu sausā, labi vēdināmā vietā +5 °C līdz +30 °C temperatūrā, sargāt no bojājumiem, sala un tiešiem saules stariem.
Iesaiņojums:	MAKROSFERA 10 l, 17 l spaiņi, 15 l maisi MAKROSFERA ROLL&SPRAY 15 l maisi

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.

RAŽOTĀJS

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

