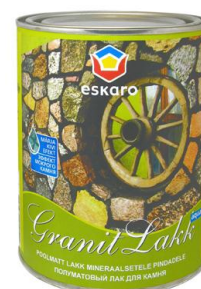


GRANIT LAKK

PUSMATĒTA LAKA AKMEŅIEM

- RADA „MITRA AKMENS” EFEKTU



Pielietošana	Ūdenī šķīstoša pusmatēta akrila laka pret nelabvēlīgu laika apstākļu ietekmi, nodilumizturības palielināšanai un dažādu minerālu virsmu dekorēšanai. Iekšdarbiem un ārdarbiem. Laka nav paredzēta horizontālām virsmām ārdarbos, tāpat glazētām un pulētām virsmām. Nelietot uz ķieģeļiem ar „uzziedēšanas” problēmām. Nelietot uz fasādēm hidroizolācijas pārkāpuma gadījumā starp pamatiem un sienu.
Īpašības	Piemīt izturība pret klimatisko faktoru darbību. Satur vasku, kas paaugstina ūdens atgrūšanas īpašības un nodrošina vieglu mitro tīrīšanu, tāpat satur UV filtru, kas pasargā virsmu no izbalēšanas. Izceļ faktūru un krāsu piesātinājumu apstrādātai virsmai, piedod „mitra akmens” efektu. Apstrādātās virsmas mazgāšanai izmantot ūdeni, nepieciešamības gadījumā neitrālus un vieglus mazgāšanas līdzekļus. Nelietot abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, kā arī cietus sūkļus un birstes. Stipra beršana var virsmu padarīt spīdīgu. Segums iegūst galīgo nodilumizturību apmēram pēc 4 nedēļām.
Matējuma pakāpe	Pusmatēta. „Mitra akmens” efekts.
Virsmas sagatavošana	Virsmai ir jābūt spēcīgai, sausai un rūpīgi attīrītai no pelējuma, smiltīm, putekļiem, netīrumiem, eļļas un taukiem. Agrāk krāsotu virsmu attīrīt no vecās lobošās lakas kārtas, noslīpēt ar smilšpapīru un nomazgāt ar ūdeni. Ar pelējumu vai sūnu cietušās vietas rūpīgi, mehāniski attīrīt ar līdzekli BIOTOL vai BIOTOL Spray, nomazgāt ar ūdeni un nosusināt.
Uzklāšana	Pirms izmantošanas laku rūpīgi samaisīt, kā arī pārmaisīt uzklāšanas laikā, vienmērīgai matējošo piedevu sadalei. Pēc nepieciešamības atšķaidīt. Lai iegūtu „mitra akmens” efektu, mēreni uzsūcošai virsmai pietiek ar vienu lakas kārtu. Apstrādājot porainas virsmas, pēc 1-2 stundām uzklāt otru lakas kārtu. Akmens virsmas, kas pakļautas spēcīgai atmosfēras ietekmei vai intensīvai mehāniskai slodzei, ieteicams ar laku apstrādāt katru gadu.
Darba instrumenti	Ota, rullītis. Pēc darba beigām nomazgāt ar ūdeni.
Darba temperatūra	Virš 10 ⁰ C, gaisa mitrums zemāks par 80%.
Saistviela	Akrilāts
Šķīdinātājs	Ūdens, līdz 25%.
Patēriņš	8-12 m ² / l
Žūšanas laiks	Otrās kārtas uzklāšanai 1-2 stundas, pilna izžūšana 2-4 stundas pie temperatūras 20 ⁰ un gaisa mitruma 80%.
Blīvums	~ 1 kg / l
Sausais atlikums	~25%
Uzglabāšana	2 gadi cieši noslēgtā tarā. Sargāt no sasaldēšanas.
Utilizācija	Neliet kanalizācijā, izvairīties no nokļūšanas apkārtējā vidē, lietojot ievērot darba higiēnas noteikumus. Izžuvušas krāsas atlikumus jāutilizē, kā sadzīves atkritumi, polimēra taru jāsavāc priekš otrreizējas pārstrādes, vai jāutilizē kā sadzīves atkritumi.
Gaistošās organiskās vielas	Pieļaujamais saturs sastāvam (l/a) 130 g/L (2010) Max saturs 10 g/L



Ozolu iela 28, Jaunmārupe, Mārupes novads, LV2167
Tel. (+371 67703038) Fax (+371 67702487) pasutijumi@eskarO.com
<http://www.eskarO.com>