

## AL99 EKOFLEKS - Mosaikputz - mozaikinis tinkas

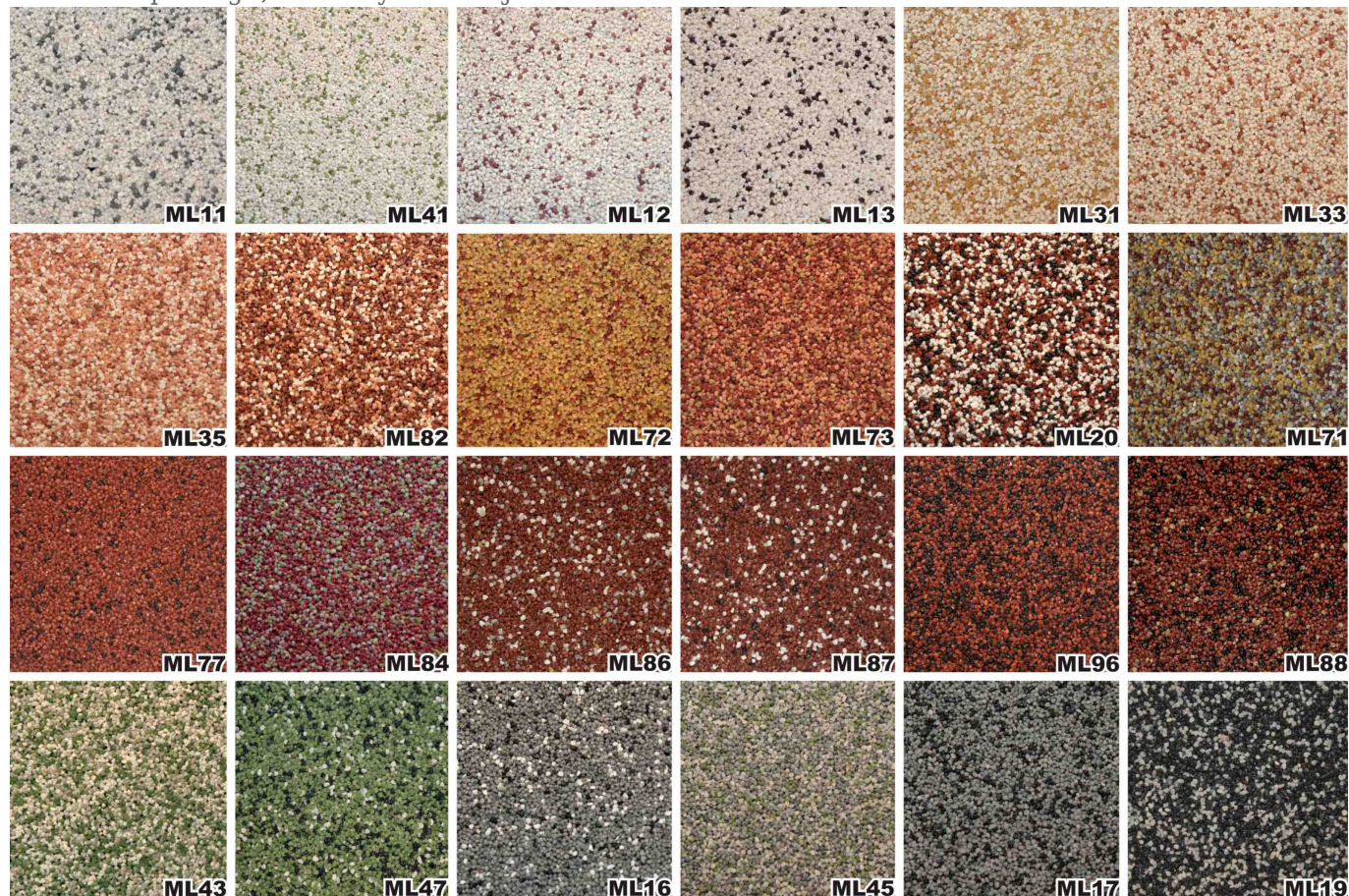


Akrilinis mozaikinis tinkas pastatų vidaus ir išorės apdailos darbams.  
1,8 mm frakcija.

- Gerai sukimba su pagrindu
- Atsparus plovimui ir atmosferos veiksnių poveikiui
- Atsparus mechaninėms apkrovoms
- Laidus garams ir hidrofobinis
- Ekologiškai švarus

### Paskirtis

Mozaikinis tinkas Ekofleks AL99 yra skirtas pastatų vidaus ir išorės apdailos darbams. Gaminamas akrilo dervos vandeninės dispersijos su vienafrakciniu spalvotu užpildu pagrindu. Be amoniako ir organinių tirpiklių. Naudojamas ant visų lygių mineralinių paviršių (betono, dujų betono, keramzitbetonio, tinkuotų, gipso pagrindų, gipskartonio, medienos drožlių plokštčių ir t. t.). Nerekomenduojama naudoti šiltinimo sistemoms padengti, kuriose yra naudojama mineralinė vata.



### Naudojimo instrukcija

Paviršius turi būti lygus, sausas ir švarus, be riebalų, alyvos, vaško ir kitokių sukimų mažinančių medžiagų dėmių, be akivaizdžių pažeidimų, įtrūkimų ir kitų defektų. Senų dažų sluoksnių likučius pašalinti. Gipso pagrindus, gipskartonį, senus ir porėtus paviršius padengti gruntu Ekofleks GL25. Grybelio arba pelėsio pažeistas vietas apdoroti antibakteriniu gruntu Ekofleks GL29. Prieš dengiant

## **AL99 EKOFLEKS - Mosaikputz - mozaikinis tinkas**

dekoratyvinį gruntą paviršių padengti tam skirtu dažančiu gruntu Ekofleks GL33. Dekoratyvinis tinkas dengiamas tik pilnai išdžiūvus gruntu GL33. Prieš naudojant, dekoratyvinį tinką Ekofleks AL99 jį reikia kruopščiai išmaišyti.

### **Tinko masės negalima skiesti vandeniu arba maišyti su kitomis medžiagomis**

!

Tinko masę dengti ant paruošto pagrindo nerūdijančia plienine mentele, maždaug dvigubu frakcijos storiu. Sutraukus skiedinio perteklių, tinko paviršių išlyginti nerūdijančia plienine mentele. Vienoje plokštumoje darbus atlikti be pertraukos - tai padės išvengti tinko struktūros ir spalvos skirtumų. Todėl tinkavimo darbų negalima nutraukti - kiekvieną naują masės porciją reikia sujungti su šviežia jau padengta ant paviršiaus mase. Be to, siekiant išvengti tinko spalvos ir struktūros skirtumų, rekomenduojama dengimo metu neleisti ištuštėti kibirui su tinko mase, o nuolat (sunaudojus pusę kibiro turinio) papildyti šviežios tinko masės atsargas iš naujo kibiro ir kruopščiai išmaišyti abi tinko dalis. Darbų išorėje negalima atlikti krintant atmosferos krituliams, pučiant stipriam vėjui, veikiant intensyviems saulės spinduliams, jei nenaudojamos specialios apsaugos, ribojančios atmosferos veiksnių poveikį. Padengtą šviežią tinko sluoksnį saugoti nuo lietaus, šalčio ir pernelyg greito džiūvimo. Vidutinė tinko džiūvimo trukmė (atsižvelgus į pagrindo įgertį ir atmosferos sąlygas) yra 12-48 valandos. Žema temperatūra ir didelis santlykinis oro drėgnumas gali ženkliai pailginti šią trukmę. Vykdant darbus džiūvantį tinką reikia saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir stipraus vėjo poveikio. Didelio drėgnumo sąlygomis išdžiūvęs tinkas gali tapti šiek tiek matinis ir sudaryti pieno apnašų efektą, kuris išnyksta įprastinėmis sąlygomis.

### **Naudojimo ir laikymo sąlygos**

Darbus atlikti, kai pagrindo temperatūra yra nuo +5 °C iki +35 °C. Laikytis originalioje pakuotėje, patalpose, kuriose vyraujanti temperatūra yra nuo +5 °C iki +35 °C. Transportavimo metu saugoti nuo užšalimo. Laikymo trukmė - 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, nurodytos ant pakuotės.

### **Šalinimo instrukcija**

Grunto nepilti į kanalizaciją, neleisti patekti į nutekamuosius vandenis. Plastikinę pakuotę rekomenduojama šalinti į specialius plastikui skirtus konteinerius. Išdžiūvę grunto likučiai gali būti šalinami kaip statybinės arba buitinės atliekos.

### **Saugumo priemonės**

Laikytis vaikams nepasiekiamoje vietoje. Patekus produkto į akis nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens ir kreiptis pagalbos į gydytoją.

Techninės detalės	
Sudėtis:	polimero vandeninė dispersija, modifikuojantys priedai, mineraliniai užpildai
Koregavimo laikas:	mažd. 20 minučių
Darbams atlikti tinkama pagrindo ir oro temperatūra	nuo +5 0C iki +30 0C
Laikymo temperatūra:	nuo +5 0C iki +25 0C Saugoti nuo užšalimo!
Džiūvimo trukmė:	nuo 12 iki 48 valandų
Išeiga:	nuo 4,6 iki 5,0 kg/m2
Tinkamumo terminas:	24 mėnesiai
Pakuotė:	5 kg; 25 kg