

ЛАК МАТОВЫЙ ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ

mka.paint

Декоративдик жабууларды көрүнбөгөн коргоо үчүн профессионалдык лак. Жогорку буу өткөрүмдүүлүккө ээ, кирден жана эскириштен ишенимдүү коргойт. Табигый матовый көрүнүштү сактайт.

ӨЗГӨЧӨ СУНУШТАР

Таза акиташ негизиндеги гигроскопиялык жабуулар үчүн алдын ала тест милдеттүү. Караңгы жана ачык түстөргө колдонордон мурда сынама боёо жасаңыз.

- ! **Алсыз, чаңдаган же металл негиздерге колдонбоңуз. Түз жана туруктуу суу таасирине дуушар болгон беттер үчүн (душ, бассейндер), ошондой эле сырткы иштер үчүн сунушталбайт.**

БЕТТИ ДАЯРДОО

Негиз толук кургап, бекемдикке жеткенине ишениңиз. Цемент жана гипс үчүн – кеминде 7 күн. **Грунттоо:** биринчи катмарды лакты 10-15% суу менен суюлтуу аркылуу сүйкөңүз.

- ! **Лакты нымдуу, алсыз же чаңдаган бетке колдонбоңуз. Бул катмар ажырап кетишине алып келет.**

МАТЕРИАЛДЫ ДАЯРДОО

Лакты 2-3 мүнөт кылдат аралаштырып, түбүндөгү чөкмөнү көтөрүңүз. Ашыкча көбүк пайда кылбаңыз. Дистилденген же таза ичүүчү суу менен 5-10%дан ашпаган көлөмдө суюлтууга болот. Кылдат аралаштырыңыз. Макловицадан башка бардык ыкмалар үчүн лакты тор чыпкадан (80-100 мкм) өткөрүү сунушталат.

СҮЙКӨӨ**ВАЛИК МЕНЕН КОЛДОНУУ** 

Тегиз фактуралар үчүн велюр же кыска түктүү микрофибра же полиамид валик (8-12 мм). Терең фактуралуу штукатуркалар үчүн макловица же фасаддык валик колдонуңуз.

КАДАМ 1

Валикти кюветада бир калыпта нымдап, кырына сыгып, тамчылабаган нымдуу абалга келтириңиз.

КАДАМ 2

Бетти айкаш кыймылдар менен жабыңыз.

КАДАМ 3

Дароо, материал кошпой, узун кыймылдар менен бир багытта тегиздеңиз.

КАДАМ 4

Жеңил, басымсыз кыймылдар менен акыркы багытта (көбүнчө жогору-төмөн) өтүңүз. Бул ашыкчасын алып, пленканы тегиздейт.

КАДАМ 5

Кийинки бөлүктү мурункусу нымдуу кезде кошуп сүйкөңүз. Акыркы тегиздөөнү бир кыймыл менен жасаңыз. Бет бирдей нымдуу жылтырак болушу керек.

ЧАЧЫРАТУУ МЕНЕН КОЛДОНУУ  

Пневматикалык же абасыз чачыраткыч. Сопло: 1.4-1.8 мм.

Лакты 5-10% суу менен суюлтуңуз. 30-40 см аралыкта, 50% каптоо менен сүйкөңүз.

! **МААНИЛҮҮ:** Чачыратуу көндүмдү талап кылат, агып кетпеши үчүн.

СУНУШТАР

Кеминде 1 м² сынама жасап көрүңүз.

Терең рельефте «нымдуу таш» эффекти болушу мүмкүн – кургаганда жоголот.

Жарыкты курч бурч менен багыттаңыз – кемчиликтер көрүнөт.

Кургашын текшерүү үчүн манжанын сырты менен жеңил тийиңиз.

Пленка тартылбашы керек.