

Сыртқы жұмыстарға және ғимарат фасадтарын бояуға арналған атмосфералық әсерлерге төзімді бояу. Уақыт өте келе өңі кетпейді, оңбайды және сарғаймайды. Қатты атмосфералық әсерлерге төзімді, сонымен қатар бу өткізгіш және «тыныс алатын» қасиетке ие.

БЕТТІ ДАЙЫНДАУ

- + Ластануды, мүк пен өсімдіктерді алып тастаңыз, тұз шығуларын өңдеңіз.
- + Кемінде бір қыс өткен фасадтарды жоғары қысымды жуу құрылғысымен жуыңыз. Фасад негізіне зақым келтірмеу үшін қысым 60 бардан аспауы тиіс. Жуғаннан кейін фасадты кемінде 7 күн кептіріңіз.
- + Қабаты ажыраған, зақымданған және қабыршақтанған жерлерді тазалаңыз. Жарықтарды кеңейтіп, герметикпен толтырыңыз, шыны талшықты лентаны пайдаланып шпаклевка жасаңыз. Жөнделген жерлерді тегістеп, грунт жағыңыз.
- + Сіңіргіш антисептикалық фасад грунттын жағыңыз.
- + Терезе жақтауларын, терезе тақтайларын, ілмектерді және басқа металл бөлшектерді жабыңыз. Есік және терезе қораптарын қорғаныш таспамен жабыстырыңыз. Терезе жақтаулары мен есік-терезе қораптары фасадты бояу аяқталғаннан кейін ғана боялады.
- + Ескі бояу қабатын нығайту үшін Жабын грунтты қолданыңыз.
- + Кіші желдету торларын, металл люктерді және пластик элементтерді бояу үшін Адгезиялық грунтты екі қабатта жағып, содан кейін бояуды қолданыңыз.

! Сұйылтылған материал сақталмайды.
Қаптаманың біркелкілігі екінші қабаттан кейін бағаланады.
Құралдар жылы сабынды сумен жуылады.

МАТЕРИАЛДЫ ДАЙЫНДАУ

- !** Материал тиксотропты – тыныш күйде қоюланып, тұтқырлығы артуы мүмкін. Сұйылтпас бұрын оны қолмен, төмен айналымдағы миксермен араластырыңыз немесе шейкерге салып, материалдың консистенциясын қалпына келтіріңіз. Қоюлығын бағалап, содан кейін ғана сұйылтуға кірісіңіз. Акрил сұйылтқыш Кондиционерді қолданыңыз, бірақ 10%-дан артық емес.

Бір түске колерленген бояуды шағын көлемдерде (1л, 5л) бір ыдыста араластырыңыз. Түсті екінші қабат толық кепкеннен кейін бағалаңыз. Егер араластыру кезінде құрамда бөгде бөлшектер байқалса немесе материал үш айдан бұрын өндірілген болса, оны алдын ала сүзгі-воронка (нейлон, капрон) арқылы өткізу ұсынылады.

Фасад жұмыстары тек қолайлы ауа райы жағдайында жүргізіледі. Жұмыс істеу және кептіру үшін оңтайлы температура (түнгі температураны ескере отырып): +10-нан +25°C-қа дейін. Ауаның рұқсат етілген ең жоғары ылғалдылығы – 75%.

СҮРТУ

ВАЛИКПЕН СҮРТУ



Ұсынылатын оңтайлы құрал: микмекс немесе синтекс валигі, талшық ұзындығы 18 мм.

1-ҚАДАМ

Бояуды біркелкі таратыңыз, тым қалың қабат түсірмеуге тырысыңыз. Бояу жұмыстарын қабырғаның жоғарғы бөлігінен немесе ғимараттың жоғарғы жағынан бастаңыз. Бояуды шамамен 60×100 см жолақтармен жағыңыз. Бояудың жақсы таралуы үшін жолақтарды айқастырып жағу ұсынылады.

- !** Валик әрдайым бояумен жеткілікті қаныққан болуы тиіс. Материалды үнемдемеңіз, құрғақ валикпен жұмыс істеуден аулақ болыңыз.

2-ҚАДАМ

Қосылған жерлер мен жіктер көрінбеуі үшін бүкіл қабырға толық боялғанша жұмысты тоқтатпаңыз. Егер фасадтың ауданы бір ретте бояуға тым үлкен болса, жұмысты табиғи үзіліс бар жерде (қабырға бұрышы, су ағар, сәулеттік элемент) тоқтатыңыз. Бұл жағдайда қосылу орны аз байқалады.

Шығын: 1л – 10-12 м² (бір қабат).

Ашық және орта түстер үшін – 2 қабат.

Қою және қанық түстер үшін – 3 қабат.

Қабатаралық құрғау: 6-8 сағат.

Толық құрғау: 24-48 сағат.

КҮТІМ ЖӘНЕ ПАЙДАЛАНУ

+10-нан +25°С-қа дейінгі температурада және жауын-шашын болмаған жағдайда кептіру уақыты: 72 сағат. Толық полимерлену уақыты – 21 күн.