

# MOSAİKPUTZ 050

## Акриловая мозаичная штукатурка

### Характеристика:

Штукатурная масса для выполнения фактурных декоративных штукатурок, готовая к применению. Производится на основе водной дисперсии акриловой смолы с однофракционным цветным наполнителем. Не содержит аммиака и органических растворителей. Штукатурная масса предназначена для выполнения фактурных декоративных штукатурок, готовая к применению, производится на основе водной дисперсии акриловой смолы. После затвердевания водо- и морозостойкая. Отличается очень высокой адгезией, стойкостью цвета, высокой механической прочностью, стойкостью к смыванию, скоблению, стойкостью к атмосферным воздействиям.

### Назначение:

Масса предназначена для ручного выполнения декоративных фактурных штукатурок на бетонных, цементных и цементно-известковых грунтовочных штукатурках, гипсовых штукатурках, гипсокартонных и гипсоволокнистых плитах, а также на армирующем слое в системах утепления наружных стен зданий. Подходит для внутренних и наружных работ. Применяется для выполнения декоративных поверхностей цоколей, балконных балюстрад, элементов ограждений и т. п., а внутри зданий – коридоров, лестничных клеток, выставочных помещений и т. п. Смесь не следует наносить на известковые, термоизоляционные штукатурки и системы утепления, использующие минеральную вату.

### Технические данные:

Состав: водная дисперсия акриловой смолы, натуральный или окрашенный наполнитель  
Объемная плотность: около 1,75 г/см<sup>3</sup>

### Данные по выполнению работы:

Грунтующие средства для основания: PUTZGRUND 330

Температура применения и затвердевания (воздуха, основания, материалов): от +5°C до +25°C

Зернистость: 1,2; 1,8 и 3 мм

Цветовая палитра: 72 цветовые композиции

**ВНИМАНИЕ!** Свежая штукатурная масса имеет измененный цвет из-за молочно-белого цвета незатвердевшей акриловой смолы. Окончательный цвет штукатурка приобретает после высыхания акрилового полимера.

Расход:

Расход массы на 1 м <sup>2</sup> при зернистости		
1,2 мм	1,8 мм	3,0 мм
3,3 кг	4,7 кг	7,2 кг

### Способ применения:

**Подготовка основания:** Все основания должны быть несущими, прочными, ровными, очищенными от пыли, грязи, антиадгезионных средств, остатков красок, плесени, грибов, мхов и т.д., без трещин и высолов. Смазки, жир, антиадгезионные средства следует полностью смыть водой с добавлением детергентов.

Поверхности, покрытые плесенью, водорослями или мхом, обязательно обработать противогрибковым средством SEPTOBUD 1008, а затем механически очистить щетками или твердыми губками, струей воды под давлением или горячим паром и повторно нанести противогрибковое средство. Растрескавшиеся и поцарапанные поверхности следует выровнять с помощью шпатлевочно-ремонтного раствора SPACHTEL-REPARATURЦRTEL 429, шпатлевочно-выравнивающего раствора NIVELLIERENDE SPACHTELMASSE 427 либо любого другого раствора, подходящего для данного вида основания. Выравнивающие растворы в нанесенных местах должны хорошо высохнуть и затвердеть. Если поверхность основания недостаточно гладкая и требует шлифовки, можно использовать состав ARMIERUNGS-GEWEBEKLEBER 220. Основания-штукатурки должны быть выдержанными и полностью сухими по всей площади! Штукатурные основания требуют как минимум 28-дневной выдержки. Армирующий слой стекловолокну в системе утепления стен TURBO-S должен быть выдержан (просушен) в течение 3-5 дней (низкая температура и высокая относительная влажность воздуха могут значительно увеличить данное время выдержки). Сухие и выдержанные основания следует грунтовать TYNKOLIT-T 330. Слабые и сильно впитывающие основания сначала укрепить средством TIEFGRUND LMF 301 или GRUNTOLIT-R 303, а после высыхания – не менее чем через 12 часов – нанести средство TYNKOLIT-T 330. Гипсокартонные плиты рекомендуется грунтовать грунтующим средством TIEFGRUND LMH 303, а затем с помощью средства PUTZGRUND 330. Грунтующее средство TYNKOLIT-T 330 наносить на поверхность с помощью щетки или мягкого валика, затем оставить до высыхания не менее чем на 24 часа. Поверхности, не предназначенные для оштукатуривания, следует предварительно, перед нанесением грунтующих средств, прикрыть.

**Подготовка материала к работе:** Штукатурную массу тщательно перемешать. При использовании надо обращать внимание на то, чтобы на каждой отдельной поверхности использовалась масса одной серии изготовления. Штукатурную массу нельзя разбавлять водой или смешивать с другими материалами.

**Способ применения:** Штукатурную массу наносить на подготовленное основание с помощью нержавеющей стальной терки, примерно на двойную толщину зерна. После стягивания излишка раствора поверхность штукатурки выровнять также с помощью нержавеющей стальной терки. Штукатурные работы на одной отдельной поверхности следует выполнять непрерывным способом, чтобы избежать различий в структуре и цвете штукатурки. Поэтому не следует прерывать выполнение штукатурки более чем на 10 минут – каждую новую порцию массы следует соединять со свежей, уже нанесенной на поверхность, массой. Если поверхность фасада вследствие ее большой площади невозможно оштукатурить непрерывным способом, следует разделить ее на меньшие фрагменты с проведением прямых границ (линий), сделанных с помощью клейкой штукатурной ленты. Кроме этого, чтобы избежать различий в цвете и структуре штукатурки, рекомендуется при ее

# MOSAİKPUTZ 050

## Акриловая мозаичная штукатурка

нанесении не допускать полного опорожнения ведра со штукатурной массой, а постоянно добавлять (после израсходования половины ведра) свежую штукатурную массу из нового ведра и тщательно перемешивать обе части. Нельзя выполнять штукатурные работы во время выпадения атмосферных осадков, сильного ветра, при сильном солнце, без специальных защитных покрытий, ограничивающих воздействие атмосферных факторов. Готовый свежий штукатурный слой беречь от дождя, мороза и слишком быстрого высыхания. Среднее время высыхания штукатурки, в зависимости от впитывающей способности основания и атмосферных условий, составляет 12–48 часов. Низкая температура и высокая относительная влажность воздуха могут значительно увеличить это время. В условиях очень большой влажности высохшая штукатурка может слегка помутнеть, создавая эффект молочного налета, который исчезает в нормальных условиях.

### **Очистка инструментов:**

Чистой водой, сразу же после окончания работы.

### **Упаковка:**

Пластиковые ведра по 25 кг на поддонах по 33 штуки.

### **Хранение:**

До 12 месяцев от даты изготовления в сухом месте, в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +5°C до +25°C.

### **Меры предосторожности:**

Избегать контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза промыть их большим количеством чистой воды и обратиться к врачу. При контакте с кожей вымыть место контакта водой. Рекомендуется при работе со штукатуркой использовать защитную одежду, перчатки, очки.

### **Ссылка на документ:**

Техническое разрешение ИТВ № АТ-15-5614/2002.

### **Дата обновления:**

05/2007