

# ДЕКОРАТИВНАЯ АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА ДК Т50 ТРАВЕРТИНО

## НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ СВОЙСТВА

ТУ 2316-008-88579367-2013  
ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ



- ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ.
- ОБРАЗУЕТ ПОВЕРХНОСТЬ СО СТРУКТУРОЙ И ЦВЕТОМ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ТРАВЕРТИН.
- С ОТЛИЧНОЙ АДГЕЗИЕЙ К ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ.
- КОЛЕРУЕТСЯ\*.
- УФ-СТОЙКАЯ.
- СТОЙКОСТЬ К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ 1 КЛАСС ПО EN13300.
- СТОЙКОЕ К МЕХАНИЧЕСКИМ ВОЗДЕЙСТВИЯМ.
- ИМЕЕТ ХОРОШУЮ ПАРОПРОНИЦАЕМОСТЬ.
- НЕ ТЕРЯЕТ СВОИХ СВОЙСТВ ПРИ МНОГОЛЕТНЕЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОКРЫТИЯ.
- ПРЕДОТВРАЩАЕТ РОСТ ГРИБКОВ И ПЛЕСЕНИ.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.



\* Колеруется по колеровочной системе «Декоратор».

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначена для реализации населению, применяется в гражданском и промышленном строительстве, для эксплуатации в условиях умеренно холодного климата УХЛ1 по ГОСТ 15150.  
Применяется для высококачественной финишной отделки стен внутри помещений в соответствии с их техническими и эксплуатационными характеристиками.  
Рекомендована для мест со средней и высокой эксплуатационной нагрузкой.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Группа продуктов

Декоративные штукатурки водно-дисперсионные.

### Состав

Вода, акриловая дисперсия, наполнитель, пигмент, целевые добавки.

### Параметры

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	кг/м <sup>2</sup>	2,8
Цвет		Светло-бежевый
Потребительская плотность, ±0,1	г/см <sup>3</sup>	1,8
Стойкость к влажному истиранию по DIN EN 13 300	класс	1
Вязкость Brookfield RVDVII+ (7шп, 50об/мин), ±1000	[мПа*с]	50 000
pH	Ед.	6,5-9,5
Время полного высыхания, не более	час	24
Температура нанесения	°С	от +5 до +45

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Подготовка основания

Поверхность должна быть чистой, прочной, сухой. Отслаивающиеся старые покрытия, загрязнения и разделительные вещества (мел, известь, песок) удалить. Перед нанесением обработать поверхность пигментированной грунтовкой «Декоратор» ДК 06 Кварц грунт, предварительно заколерованной в цвет наносимой штукатурки.

### Температурный режим

Штукатурку следует применять при температуре окружающего воздуха не ниже +5°С.  
В случае, если температурный режим менее +15°С, рекомендуется увеличить продолжительность высыхания каждого слоя.

### Подготовка к работе

Перед нанесением тщательно перемешать до однородной массы.

# ДЕКОРАТИВНАЯ АКРИЛОВАЯ ШТУКАТУРКА ДК Т50 ТРАВЕРТИНО



<b>Нанесение</b>	Кельмой из нержавеющей стали нанести ровный слой толщиной 1-2 мм. Дать поверхности подсохнуть. Через 30 минут с помощью щетки с жестким ворсом сформировать на поверхности хаотичные углубления. Еще через 1-2 часа немного разровнять и уплотнить поверхность с помощью кельмы, частично разгладив углубления в горизонтальном направлении с минимальным нажимом. Если в процессе разглаживания штукатурка потеряла эластичность, слегка смочить ее водой из пульверизатора. Для достижения наилучшего эффекта рекомендуется нанести поверх покрытия декоративный влагостойкий воск.						
<b>Примечание</b>	Не рекомендуется смешивать с растворителями или другими штукатурками. При высыхании происходят физические процессы, испарение влаги. Поэтому в прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.						
<b>Переработка</b>	Дальнейшая обработка возможна через 24 часа (+20°C / 65% относительной влажности воздуха).						
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой.						
<b>ПОСТАВКИ</b>							
<b>Фасовка</b>	Штукатурка фасуется в пластиковые ведра с красной крышкой весом 20кг, установленные на европоддоны, упакованные в термоусадочную пленку, сверху закреплены деревянным щитом, что обеспечивает сохранность упаковки при транспортировке. Фасуется по ГОСТ 8.579.						
<b>Упаковка</b>	Объем, литр	Тара	Вес единицы, кг	Количество единиц в паллете	Вместимость в 1 транспортную единицу		Размер паллеты (ширина, длина, высота), мм
	18	Ведро	20	27	в штуках	в паллетах	
					891	33	800x1200x1550
<b>Условия хранения</b>	Хранить в сухом, прохладном, защищенном от мороза и недоступном для детей месте.						
<b>Срок хранения</b>	Гарантийный срок хранения штукатурки в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C - 12 месяцев со дня изготовления.						
<b>Безопасность</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Хранить в месте, недоступном для детей.</li> <li>• Защищать органы дыхания.</li> <li>• Избегать контактов с кожей.</li> <li>• При попадании в глаза немедленно промыть глаза теплой водой и обратиться за медицинской помощью.</li> <li>• При проглатывании немедленно обратиться за медицинской помощью и показать этикетку от продукта.</li> </ul>						

Информационные данные в этом техническом листе служат для обеспечения целевого применения.