

## ШПАТЛЕВКА ДК 40

**НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ  
СВОЙСТВА**

 ТУ 2313-001-88579367-2014  
**ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ**


- ГОТОВАЯ К ПРИМЕНЕНИЮ.
- ОТЛИЧНО НАНОСИТСЯ НА ВСЕ ВИДЫ ПОВЕРХНОСТЕЙ.
- ИМЕЕТ ГЛАДКУЮ, РОВНУЮ СТРУКТУРУ ПОСЛЕ ВЫСЫХАНИЯ.
- ОТЛИЧНАЯ АДГЕЗИЯ С ОБРАБАТЫВАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ.
- ХОРОШО ШЛИФУЕТСЯ.
- НЕ РАСТРЕКИВАЕТСЯ, НЕ ОТСЛАИВАЕТСЯ.
- НЕ ИМЕЕТ УСАДКИ.
- БЫСТРО ВЫСЫХАЕТ.
- ПАРПРОНИЦАЕМА.
- НЕ ГОРЮЧА И НЕ ТОКСИЧНА.
- НЕ СОДЕРЖИТ РАСТВОРИТЕЛЬ.

**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 затирки швов, углов, выравнивания, поверхностей из гипсокартона, гипсовых и цементных штукатурок, бетонных панелей, пенобетона, дерева, кирпичных кладок и т.п.

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**
**Группа продуктов**

Материалы лакокрасочные. Шпатлевки.

**Состав**

Вода, поливинилацетатная дисперсия, наполнитель, целевые добавки.

**Параметры**

Наименование показателей	Ед.изм.	Показатели
Расход	кг/м <sup>2</sup>	0,5 - 1,5
Цвет		Белый
Потребительская плотность, ±0,1	г/см <sup>3</sup>	1,65
Вязкость Brookfield RVDVII+ (7шп, 50об/мин), ±5000	мПа*с	75000
рН	Ед.	6,5 - 9,5
Время полного высыхания, не более	час	24
Температура нанесения	°С	от +13 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 грунтовкой «Декоратор» (ДК 01, ДК 02, ДК 03 в зависимости от состояния обрабатываемой поверхности – смотреть назначение грунтовок «Декоратор»).

**Температурный режим**

Шпатлевку ДК 40 следует применять при температуре окружающего воздуха не ниже +13°С. В случае, если температурный режим менее +18°С, рекомендуется увеличить продолжительность высыхания каждого слоя.

**Подготовка к работе**

Перемешать содержимое ведра без добавления воды. Необходима вентиляция внутри помещения для удаления избыточной влаги. Для заделки швов с помощью соединительных монтажных лент при использовании механических инструментов добавить небольшое количество воды и перемешать шпатлевку. Воду добавлять небольшими порциями по 50-60 мл, чтобы избежать излишнего разжижения. После каждого разбавления пробовать наносить шпатлевку.

## ШПАТЛЕВКА ДК 40

<b>Нанесение</b>	<p>Заделка швов: Нанести необходимое количество шпатлевки на шов, расположить ленту вдоль шва и вдавите ее шпателем, оставив под лентой слой шпатлевки приблизительно 1 мм. Дать шпатлевке высохнуть и слегка отшлифовать ее. Нанести второй слой шпатлевки примерно на 5 см шире первого. Дать высохнуть и отшлифовать ее при необходимости. Третий слой наносить таким же образом. Нанесите шпатлевку в места крепления гипсокартона.</p> <p>Отделка углов: Для отделки внутренних и наружных углов нанести шпатлевку на обе стороны примыкающих к углу поверхностей. Сложить соединительную ленту пополам по центру и вдавите в нанесенную шпатлевку шпателем сначала на одной стороне угла, затем на другой. Дать шпатлевке высохнуть и слегка отшлифовать ее.</p> <p>Шлифовка: После полного высыхания шпатлевки отшлифовать поверхность, используя наждачную бумагу с зерном не более 240 единиц, до получения чистой, ровной и гладкой поверхности.</p>						
<b>Примечание</b>	<p>Не рекомендуется смешивать с растворителями или другими шпатлевками.</p> <p>При высыхании происходят физические процессы, испарение влаги, поэтому в прохладное время года и при повышенной влажности воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.</p>						
<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>	Шпатлевка фасуется в пластиковые ведра с красной крышкой весом 5кг и 15кг, 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
	3	Ведро	5	120	в штуках	в паллетах	
	10		15	44	3840	32	
					1276	29	800x1200x1480
<b>ХРАНЕНИЕ</b>							
<b>Условия хранения</b>	Хранить в сухом, прохладном, защищенном от мороза и недоступном для детей месте.						
<b>Срок хранения</b>	Гарантийный срок хранения шпатлевки 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.