

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ Danogips TOP

Описание продукта	<p>Danogips TOP – готовая к применению финишная пастообразная полимерная шпатлевка. Обладает высоким качеством итоговой поверхности и выгодной ценой.</p> <p>Применяется внутри сухих помещений для подготовки основания под высококачественную отделку, в том числе оклейку тонкими/светлыми обоями и окраску. (К4*)*согласно СП 71.13330.2017.</p> <p>Подходит для финишного выравнивания листовых материалов (гипсовых плит и пр.), оштукатуренных, ранее ошпатлеванных или окрашенных поверхностей, пазогребневых плит, стеклохолста и др.</p>
Упаковка	10 л/~16,5 кг; 3 л/~5 кг.
Состав	Мрамор, этиленвинилацетатный полимер, загуститель, вода
Фракция средняя	~20-25 мкм
Максимальная толщина слоя	до 3 мм.
Расход смеси	1 л/м ² /мм.
Плотность	~1,65+/-0,05 кг/л
Морозостойкость	Выдерживает не менее 5 циклов замораживания/размораживания.
Подготовка материала к работе	<p>Чтобы открыть упаковку, удалите защитную пломбу. Откройте крышку.</p> <p>Перед применением перемешайте шпатлёвку до однородной консистенции.</p> <p>При необходимости шпатлёвку допускается разбавлять водой: вливайте воду небольшими порциями (не более 50 мл/л), перемешайте. Избегайте излишнего разбавления шпатлёвки, так как это может привести к повышенной усадке и снижению адгезии.</p>
Подготовка основания	<p>Температура воздуха в помещении и основания должны быть выше 13⁰С. Поверхность под шпатлевание должна быть сухой, очищенной от пыли, грязи и отслоений.</p> <p>Значительные перепады(2-6мм) рекомендуется предварительно выровнять сухими полимерными шпатлевками Dano JET. Для выравнивания впитывающей способности минеральные основания рекомендуется обработать грунтом DANO. При использовании по ГКЛ предварительное грунтование не требуется.</p>
Сплошное шпатлевание поверхности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нанесите слой шпатлёвки на основание и разгладьте шпателем. 2. Каждый последующий слой шпатлёвки наносится после полного высыхания предыдущего слоя. 3. После высыхания удалите огрехи путём ошкуривания. Рекомендуется, использовать наждачную бумагу/сетку не крупнее P240. 4. Полученную поверхность рекомендуется обработать грунтом DANO. 5. После полного высыхания грунтовочного слоя можно приступать к последующим этапам отделки, такие как окраска, оклейка обоями и др.
Время высыхания одного слоя	Около 24 часов в зависимости от температуры воздуха, влажности и толщины слоя.
Условия хранения и транспортировки	Срок хранения шпатлёвки 12 месяцев с даты производства (дата производства указана на ведре).

	<p>Храните шпатлевку в ведрах с плотно закрытой крышкой. Предохраняйте ведро со шпатлевкой от чрезмерного нагрева и хранения под прямым солнечным светом. Рекомендуется хранение в сухом помещении при температуре выше 0° С. Допускается замораживания/размораживания. Выдерживает не менее 5 циклов. Нельзя ускорять процесс оттаивания с помощью нагревательных приборов. Размораживать при комнатной температуре. После размораживания тщательно перемешать миксером.</p>
Механизированное нанесение	Допускается
Способ ошкуривания	Ручной/Механизированный
Стандарт	ТУ 23.64.10.110-002-79683717-2018 (Идентичны ТУ 5744-002-79683717-2014)
