

Инструкция по покраске

1 Подготовка к работе

Чистая поверхность

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой.

Старая краска

Если поверхность была ранее окрашена, то снимите шпателем краску, далее поверхность отшлифуйте, очистите от жира и пыли.

Грунтовка

Поверхность необходимо загрунтовать для укрепления и повышения адгезии, как следствие, будет уменьшаться расход краски. Рекомендуем использовать грунтовки Swiss Lake: Primer 1:3 Wall Control и Covering Primer, последний при необходимости можно заколеровать в цвет краски.

2 Подготовка краски и помещения

Температура воздуха в помещении при покраске должна быть не ниже +5 °C, относительная влажность воздуха – не выше 80 %. При окраске радиатора необходимо отключить отопление. Перед нанесением краску необходимо тщательно перемешать! Краску наносите в два слоя. Возможно разбавление краски водой:

- не более 5 % от объема при нанесении кистью или валиком,
- не более 10 % от объема при нанесении распылением.

Чтобы не испачкать краской фрагменты интерьера (дверные проёмы, откосы окон и розетки), их необходимо заклеить малярной клейкой лентой.

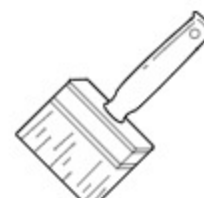
3 Необходимые инструменты для малярных работ



Шпатель



Стремянка



Кисти



Наждачная бумага



Кювета



Валик для водно-дисперсионных красок



Малярная клейкая лента



Пульверизатор

4 Нанесение на поверхность

Краску нужно наносить в быстром темпе валиком, кистью или пульверизатором – в зависимости от поверхности, которую вы красите. В случае окраски всей комнаты рекомендуем начинать с потолка. После этого переходите к окрашиванию стен. Используя валик и кювету, нанесите краску на поверхность способом раскатывания. Потолок красится по направлению света (от окна вглубь помещения), стены окрашивайте вертикально параллельными полосами. После нанесения первого слоя по истечении 2-х часов наносите второй слой, при необходимости еще через 2 часа – третий слой. Первичную уборку можно провести сухой мягкой тканью для удаления осевшей пыли.

Окрашенная поверхность подлежит мытью не ранее, чем через 14 дней после нанесения последнего слоя.