

Специальный грунт для подготовки гладких, невпитывающих поверхностей: настенной плитки, пластика и пластиковых элементов, ПВХ-плинтусов, ламината, лакированного дерева, столярных пленок и ламинаций, меламина, стен, окрашенных алкидной краской – внутри сухих помещений. Активирует адгезию, надежно сцепляет краску или декоративный материал с основой.

Не используется на напольных покрытиях, в мокрых зонах, на стеклянных поверхностях, а также на изделиях, ранее окрашенных нитроцеллюлозным лаком или методом порошкового окрашивания.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- + Очистить поверхность от грязи, пыли, жировых пятен и известкового налета. Промыть щелочным моющим средством, ополоснуть водой, высушить. По возможности обезжирить.
- + Отшлифовать поверхность до матового состояния абразивом P240, P320. Удалить шлифовальную пыль.
- + Перед применением Грунт хорошо перемешать, чтобы поднять адгезионный наполнитель.

! Грунт Адгезив не колеруется и НЕ разбавляется водой!
Инструменты очищаются теплой водой с мылом.

НАНЕСЕНИЕ



Рекомендуется использовать полиакриловый валик со средним ворсом 12 мм. Наносить равномерным слоем, не допускать подтеков, наплывов и пропусков. Не выжимать инструмент о поверхность, не экономить состав. Для рельефных поверхностей возможно применение тампования губкой или нанесение кистью, с расщепленными на концах щетинками из искусственного ворса. Обязательно убирать излишки грунта, не давая скапливаться в глубине рельефа. Наносить в два слоя, с промежуточным высыханием 6-8 часов.

С учетом адгезионных наполнителей, не рекомендуется нанесение воздушным или безвоздушным краскопультом.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Перед покраской грунтовочные слои должны полностью высохнуть, с учетом температурных особенностей объекта. После нанесения второго слоя оставить Грунт для высыхания и закрепления минимум на 24 часа.

-  **Межслойное высыхание: 6-8 часов.**
Время полного высыхания: 24 часа.