

VIXEN Грунт универсальный

VX-21000, аэрозоль 520 мл, белый

Описание

Высококачественный алкидный грунт. Обладает высокой адгезией, атмосферостойкостью и хорошей укрывистостью. Легко наносится на труднодоступные места.

Содержит комплекс антикоррозийных пигментов и добавок. Образует на грунтуемой поверхности прочное покрытие, защищающее металлические поверхности от коррозии, прекрасно шлифуется, устойчив к воздействию воды и технических масел.

Предназначен для подготовки к окраске металлических и деревянных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, кроме нитроцеллюлозных. Применяется для наружных и внутренних работ.

Рекомендации по использованию

Перед использованием энергично встряхнуть баллон в течение 2-3 мин. Грунт следует наносить с расстояния 25-30 см на сухую, предварительно зачищенную от ржавчины и обезжиренную поверхность в 2-3 слоя. Поверхности деревянных деталей должны быть очищены от наплывов клея, смолы, стружки, грибка, плесени и других загрязнений, зашлифованы и очищены от пыли. Во избежание попадания следов грунта на поверхности, не подверженные обработке, рекомендуется защищать их.

Меры безопасности

Осторожно! Баллон под давлением. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр и открытого огня. Не распылять вблизи открытого огня или других источников воспламенения. Не нарушать целостности упаковки и не сжигать, даже после использования. Беречь от солнечных лучей, избегать нагревания выше 50 °С. При использовании не курить, не пить, не принимать пищу. При работе использовать СИЗ органов зрения (очки), дыхания (респиратор), кожи (перчатки). После работы тщательно вымыть руки. При проглатывании прополоскать рот водой. Ни в коем случае не вызывать рвоту и не принимать жидкости! Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании на кожу, промыть большим количеством воды. Не вдыхать испарения. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо вентилируемом помещении. Хранить в хорошо вентилируемом, недоступном для посторонних месте, в плотно закрытой упаковке при температуре от -50 до +50 °С. Беречь от детей. Использовать по назначению.