

# VIXEN Лак универсальный

VX-24000, аэрозоль 520 мл, глянцевый

## Описание

Быстросохнущий прозрачный акриловый лак. Применяется для окрашенных и неокрашенных поверхностей из дерева, металла и пластика. Надежно защищает поверхность от окисления и ржавчины, а также от механических и атмосферных воздействий. Подходит для нанесения на поверхности, окрашенные любым типом эмали: акриловой, алкидной, нитроцеллюлозной и другими. Не желтеет со временем. Обладает высокой адгезией.

Легко наносится на труднодоступные места и изделия со сложной геометрией поверхности.

Универсальный лак VIXEN представлен в двух вариантах: с глянцевым и матовым эффектом, в зависимости от задачи, которую необходимо решить.

Глянцевый лак VIXEN образует на поверхности эффектный глянцевый блеск, придавая ей высокие декоративные свойства и усиливая глубину цвета. Не теряет блеск на солнце.

Матовый лак VIXEN образует ровное матовое покрытие без бликов. Поможет подчеркнуть естественную красоту поверхности или придать ей оригинальность.

Акриловые лаки VIXEN применяются при ремонтной окраске автомобилей в качестве заключительного слоя; а также как самостоятельное декоративное покрытие для любых окрашенных и неокрашенных изделий из дерева, металла и пластика. При окрашивании поверхностей с эффектом «металлик» и «перламутр» рекомендуется использовать глянцевый лак VIXEN.

Может использоваться как для внутренних, так и для внешних работ.

## Рекомендации по использованию

Перед нанесением лака необходимо подготовить поверхность: очистить от рыхлой ржавчины и грязи, при необходимости отшлифовать и затем обезжирить. Защитите поверхности, не подверженные покрытию лаком, пленкой или бумагой во избежание попадания на них следов состава.

Перед использованием энергично встряхните баллон в течение 2-3 мин. Лак следует наносить при температуре окружающей среды не ниже + 10 °С с расстояния 25-30 см в 2-3 слоя, с промежуточной сушкой 10-15 мин. В процессе нанесения лака периодически встряхивайте баллон.

Время высыхания «на отлип» при температуре +20 °С составляет 10-15 мин. Полное время высыхания при температуре + 20 °С – 1,5 часа.

Во избежание засорения головки распылителя рекомендуется по окончании работы перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не станет поступать чистый газ.

## 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.