



КРАЙДЕЦАЙТ НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ – ЗДОРОВЬЕ И УЮТ В ВАШЕМ ДОМЕ И ОФИСЕ

Rostschutzfarbe –

Антикоррозийная краска.

Область применения:

Железная слюда – это природный, чёрный, блестящий пигмент с выраженной чешуйчатой структурой. Она в большом количестве содержится в антикоррозийной краске **Rostschutzfarbe** и образует на стали определённого рода защитный панцирь, который затрудняет доступ воды к стали.

Кроме того, панцирь железной слюды прекрасная защита краски от разрушения её ультрафиолетовым излучением. Содержание в краске льняного масла обеспечивает ей прекрасное сцепление с поверхностью.

В старых книгах о красках она называлась «краска с чешуйчатым панцирем».

Применение:

Антикоррозийная краска для металлических поверхностей. Предназначена для внутренних работ как самостоятельная краска. При внешних работах поверх антикоррозийной краски необходимо нанести два слоя **Holzlasur fur Aussen** или два слоя **Standolfarbe**.

После получения положительного результата на небольшой площади подходит для защитной покраски днища автомобиля, в заключение можно наносить эластичную защиту от камней. Поверх **Rostschutzfarbe** нельзя наносить акриловые лаки (автомобильные лаки).

Свойства:

- особенно хороша для металла, механически очищенного от ржавчины
- длительная защита от ржавчины
- не ржавеет в месте трещин, очень эластична
- прекрасное укрывающее свойство
- быстро сохнет и проста в использовании
- производится из природного сырья
- цвет – антрацитовый чёрный
- защита от коррозии подтверждена тестом. Победитель среди 33 антикоррозийных синтетических красок ARD RATGEBER TECHNIK (март 1999 г). Тестирование проводилось институтом защиты от коррозии, Дрезден.
- плотность: примерно 2 кг/л

Состав:

Льняное стандровое масло, древесное стандровое масло, живичный скипидар двойной очистки, железная слюда, кремнезем, тальк без асбеста, сушащее вещество без свинца.

Подготовка к покраске:

Стальная или железная поверхность должна быть тщательно очищена от ржавчины наждачной бумагой или щёткой. Не применять преобразователей ржавчины перед последующей покраской антикоррозийной краской **Rostschutzfarbe**. Поверхность должна быть сухой, чистой и обезжиренной (можно обработать спиртом или живичным скипидаром).

Покраска:

Краску перед употреблением обязательно помешать. Наносить равномерно специальной кистью для лаков.

Железная слюда – очень тяжелый пигмент и легко осажается, поэтому во время покраски необходимо постоянно помешивать краску. Второй слой наносится после того, как высохнет первый слой.

Окончательная обработка:

Внутренние работы
не требуется, если хочется, см. внешние работы.

Внешние работы:
или два слоя бесцветной или цветной лазурью **Holzlasur fur Aussen** (арт. 320.1; 321) или два слоя краской **Standolfarbe** (1 раз промежуточный слой арт. D 1100-1112 и 1 раз окончательный слой арт. D 1600-1612).

Высыхание:

Не липнет через 5-6 часов, через 24 часа при температуре примерно 20. С можно покрывать следующим слоем. Более низкие температуры и повышенная влажность воздуха замедляет высыхание.

Колеровка:

Может быть, смешение max 200г пигмента на 1 литр краски. Для колеровки подходят все земельные и минеральные пигменты KREIDEZEIT. Для внешних работ не подходят **Ultramarin blau** и **Ultramarin violet, Gasseler braun, Rebschwarz** и **Lithopone**.

Пигменты разводятся без комочков в небольшом количестве олифы **Leinolfirnis** (арт. 410) и потом смешиваются с краской.

Очистка инструмента:

Сразу после работы очистить с помощью **Balsamterpentinol** (арт. 446) или тёплым мыльным раствором **Marseiller Seife** (арт. 220).

Расход:



КРАЙДЕЦАЙТ НАТУРАЛЬНЫЕ КРАСКИ – ЗДОРОВЬЕ И УЮТ В ВАШЕМ ДОМЕ И ОФИСЕ

Примерно 0,75 л на 10 кв. м на 1 слой.

Упаковка:

арт. № 339 0,75 л

арт. № 340 2,5 л

Хранение:

В сухом, холодном месте (не ниже 0. С), в плотно закрытом состоянии минимально 2 года. В случае более длительного хранения теряются её свойства. Чтобы восстановить первоначальные свойства краски необходимо добавить 0,025 л **Sikkativ** (арт. 435) на 1 л краски.

Утилизация:

Остатки продукта и его отдельные компоненты в канализацию не сливать, хранить в плотно закрывающейся таре для последующего использования. В сухом виде остатки силикатной краски могут превращаться в компост или можно утилизировать как бытовой мусор. Пустую тару от краски можно сдавать на пункт приема вторсырья.

Соблюдать установленные правила утилизации остатков лакокрасочных материалов.

Маркировка:

Возгораемая, VbF A II.

Внимание!

В связи с содержанием сохнущего масла существует опасность самовозгорания использованной ветошь. Ветошь сушить на воздухе или в помещении, защищённом от открытого огня. При работе возможно образование паров, поэтому следует убрать источник огня. При работе помещение проветривать. Обратит внимание на возможность аллергической реакции на природные материалы.

При высыхании может ощущаться типичный для природных масел запах, который исчезает через несколько дней.

Хранить в недоступном для детей месте

Вышеприведенные сведения получены на основании новейшего известного нам опыта. В связи со спецификой методов приготовления и нанесения краски, воздействия на окружающую среду, различными свойствами поверхностей отдельные рекомендации не имеют общей юридической силы. Перед использованием краски следует сделать пробные окрашивания.

При выпуске нового издания текста инструкции или при внесении изменения в продукт старый текст инструкции утрачивает свое действие.

(10/2001)