

## КРАСКА ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ ПЕЧЕЙ И КАМИНОВ

- В состав краски входят антикоррозионные пигменты
- Не содержит хроматов и свинцовых пигментов
- Обладает ускоренным временем высыхания



	AHJUVÄRV
Сфера применения	Полуглянцевая алкидная краска с ускоренным временем высыхания для окрашивания металлической облицовки и деталей печей и каминов, дымоходов и труб, подвергающихся нагреванию до 120°C. Не рекомендуется окрашивать печные дверцы, решетки, задвижки и други элементы, нагревающиеся сильнее.
Свойства	В состав краски входят эффективные антикоррозионные пигменты и вещества, препятствующи возникновению подпленочной коррозии. Не содержит хроматов и свинцовых пигментов. Краск обладает ускоренным временем высыхания. Рекомендуется для применения в однослойны системах окраски.
Цвета	Чёрный, серый, коричневый, бежевый.
Вид окрашенной поверхности	Полуглянцевая (60)
Подготовка поверхности	С окрашиваемой поверхности удалить механические загрязнения, соли, масла, продукты коррози и отслаивающееся покрытие.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить краску в один-два слоя кистью валиком с мелким ворсом или распылителем (диаметр сопла безвоздушного распылителя 0,011 0,015"). При окраске распылителем краску разбавить уайт-спиритом до рабочей вязкости (для безвоздушного распылителя - на 5-10%, для традиционного - на 10-15%). Время межслойной выдержки зависит от толщины слоя краски и составляет 6-10 часов, полное высыхание - 24 часа (в интервале температур 15-30°C). Загрунтованные поверхности окрашивать после полного высыхания грунта.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, распылитель. По окончании работ помыть уайт-спиритом.
Условия нанесения	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха и поверхности - не менее +5°C, относительная влажность воздуха - ниже 80%. Не рекомендуется окрашивать поверхности с температурой выше +35°C.
Тип связующего	Модифицированная алкидная смола
Разбавитель	Уайт-спирит
<b>Расход</b> (на каждый слой)	9 12 м <sup>2</sup> /л
Время высыхания	При 20°С и относительной влажности 80% от пыли - не менее 2 часов; полное высыхание - не менее 10 часов.
Плотность	Около 1,2 кг/л
Сухой остаток	Около 65%
Состав	Алкидные лаки, диоксид титана (только для базы а), наполнители, анти-коррозионный пигмент, функциональные добавки, сиккатив, уайт-спирит.
Хранение	5 лет в плотно закрытой таре при температуре до +30°C.
Содержание ЛОС*	Предельное содержание ЛОС для продукта (подгруппа і): 500 г/л (2010). Максимальное содержание ЛОС в продукте: <500 г/л.
Меры предосторожности	Содержит промышленный бензин-растворитель тяжелый гидрогенизированный, кобальткарбоксилат метилэтилкетоксим. Может вызвать аллергию. <i>Огнеопасен</i> . Повторное воздействие может вызват сухость и растрескивание кожи. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать вдыхания парог растворителя. Избегать попадания на кожу. При пожаре использовать пену, порошок, СО <sub>2</sub> . Воду не использовать! При попадании в глаза сразу ополоснуть большим количеством воды и обратиться к врачу Продукт не выливать в канализацию, водоемы, почву. Пустую сухую упаковку сдать на свалку, жидки остатки передать в пункт приема опасных отходов.

<sup>\*</sup> Летучие органические соединения

