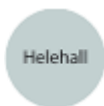




Katto Primer

Антикоррозионная грунтовочная краска

- ✓ Водоразбавимая
- ✓ Надёжно защищает от коррозии
- ✓ Быстро высыхает



Описание	
Свойства	<p>Водоразбавимая быстросохнущая антикоррозионная грунтовочная краска.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Легко раскатывается по металлическим поверхностям, образуя матовое покрытие с хорошей укрывистостью. ✓ Содержит эффективные антикоррозионные пигменты и вещества. ✓ Улучшает адгезию и уменьшает расход финишных красок. ✓ Быстро высыхает. ✓ Не содержит хроматов и свинцовых пигментов. <p>Предельно допустимое содержание ЛОС для продукта (подгруппа i) 140 г/л. Максимальное содержание ЛОС в продукте <140 г/л.</p> <p>Блеск:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Матовая
Назначение	<p>Грунтование металлических поверхностей перед нанесением финишной краски Katto: листовые кровли, металлочерепица, водосточные трубы, кондиционеры, емкости, пожарные лестницы, карнизы и тд. Применяется также для ранее окрашенных стальных поверхностей. Для наружных работ.</p>
Типы поверхностей под окраску	<p>Оцинкованные, алюминиевые и стальные поверхности: листовые кровли, металл-черепица, водосточные трубы, лестницы, карнизы и тд. Применяется также для ранее окрашенных стальных поверхностей.</p>
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE . ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества окружающей средой, охраной здоровья и безопасностью труда в соответствии со стандартом ISO 9001: 2015; ISO 14001: 2015 и ISO 45001: 2018.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности перед окраской	<p>С окрашиваемой поверхности удалить грязь, соли, масла. Для удаления продуктов коррозии и старого отслаивающегося покрытия желательно провести пескоструйную обработку или очистку ручным или механическим инструментом. Для очистки от старой краски использовать состав OPS</p>

	Pro. Непосредственно перед окраской очистить поверхность моющим средством Katto Cleaner при помощи щетки. Затем тщательно промыть водой и дать полностью просохнуть. Новые оцинкованные крыши рекомендуем окрашивать как минимум после года эксплуатации. Просим соблюдать технические инструкции по применению всей вышеперечисленной продукции.		
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить кистью или распылителем в 1 слой. При окраске распылителем краску разбавить водой на 5%. Толщина каждого сухого слоя должна быть 40 мкм. Общая толщина сухого покрытия (с 2 слоями краски Katto) – около 120 мкм. Избегать нанесения краски на нагретые солнцем поверхности, при 40°С температуре , а также во время дождя и тумана без применения специальных пленочных ограждений, ограничивающих влияние атмосферных воздействий.		
Цвет	Светло-серый.		
Разбавление	Готов к применению. При окраске распылителем краску разбавить водой до рабочей вязкости на 5 - 10%.		
Расход на 1 слой	7-9 м²/л (при толщине сухой пленки ок. 40–60 мкм).		
	Толщина мокрого слоя, мкм	Толщина сухой пленки, мкм	Расход, м2/л
	100	40	9
	150	60	7
Разбавитель/растворитель	Вода.		
Время высыхания	От пыли – 2 часа, для второго слоя – 8...24 часов при 23 °С и относительной влажности воздуха 50%. При более низкой температуре и высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.		
Рабочие инструменты	Кисть, безвоздушный распылитель.		
Очистка инструментов	По окончании работ промыть водой с мылом.		
Состав	Полимерная дисперсия, пигменты, наполнители, функциональные добавки, антикоррозионные добавки, вода.		
Информация			
Морозостойкость	Не является.		
Условия хранения	Хранить при температуре +5...30°С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.		
Меры предосторожности	Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Предупреждение! При распылении могут образовываться опасные для вдыхания капли. Не вдыхать аэрозоль или туман. Содержит 1,2-Бензотиазол-3(2H)-он, смесь 2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-она с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном. Может вызывать аллергическую реакцию. При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в окружающую среду.		
Утилизация	Не выливать в канализацию. Избегать попадания в окружающую среду. Отнесите неиспользованную краску для переработки или дальнейшего использования в пункт сбора отходов или передайте лицам обращающимся с отходами. Дальнейшее использование краски эффективно минимизирует воздействие на окружающую среду, проявляемое при использовании продукции. Сухие остатки краски можно утилизировать как обычный отход. Чистую, сухую упаковку отнести в пункт сбора и повторного использования упаковки. Информацию о пунктах сбора и лицах, обращающихся с отходами, дают местные органы власти или инфопортал http://www.kuhuviaa.ee . В случае больших объемов свяжитесь с Eesti Taaskasutusorganisatsioon MTÜ, eto@eto.ee		
Плотность	1,2 кг/л.		
Объем/масса	0,9 л - 2,7 л – 9 л		
Приведенная информация о продукте основана на результатах лабораторных исследований и практическом опыте применения продукта в зависимости от места и условий его использования. Как производитель, мы гарантируем качество продукта и предоставляем наилучшие рекомендации по его правильному использованию. Как производитель, мы не можем контролировать условия и обстоятельства транспортировки, хранения и использования нашего продукта а также многочисленные факторы, которые влияют на его эксплуатацию. Поэтому, мы не несем ответственности за ущерб, вызванный несоблюдением инструкций по применению и транспортировке продукта или нарушением сроков и условий его хранения, а также при использования продукта не по назначению. Производитель оставляет за собой право изменять информацию о продукте в одностороннем порядке без предварительного уведомления. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами: https://eskaro.ee/ru/kontakt/			