

Alpina Glanzmix

Высокогляnceвая алкидная цветная эмаль для наружных и внутренних работ из продуктовой группы материалов Alpina.



Краткий обзор

Размеры упаковки:

0,75 л; 2,5 л

Назначение:

Высокогляnceвая цветная универсальная алкидная финишная эмаль с очень хорошей укрывистостью для наружных и внутренних работ.

Свойства:

- Хороший розлив
- Хорошая укрывистость, в т.ч. на кромках
- Быстро высыхает
- Проста в применении
- Хорошая адгезия по DIN 53 151
- Хорошая ударопрочность по DIN 53 154
- Хорошая эластичность по DIN 53 56
- Устойчива к дезинфекционным средствам
- Без ароматических углеводородов

Пригодные основания:

Прогрунтованные или предварительно окрашенные поверхности дерева, металла и твердого ПВХ. При необходимости также минеральные поверхности, цементные штукатурки, бетон, гипсокартон.

Цветовые тона/ Колеровка:

11 готовых цветов: RAL 1015 (слоновая кость), RAL 1021 (желтый), RAL 3000 (красный), RAL 5009 (синий), RAL 5010 (ярко-синий), RAL 6002 (зеленый), RAL 7032 (песочный), RAL 8003 (коричневый), RAL 8011 (темно-коричневый), RAL 8017 (шоколадный), RAL 9005 (черный). Все цветовые тона можно смешивать между собой.

База 1: белая,

База 3: прозрачная

Колеруются машинным способом по системе CapaLacMix в большое число светлых (База 1) и темных (База 3) тонов. База 1 может также применяться для нанесения белых покрытий, Базу 3 применять **только в заколерованном виде.**

Степень глянца:

Глянцевая

Инструмент/ Температура:

Эмаль тщательно перемешать перед применением. Наносить кистью, валиком или краскопультом. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой. Температура воздуха должна быть выше +5°C, а относительная влажность воздуха менее 80%. Инструменты после использования очистить уайт-спиритом.

Время высыхания (при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 65%):

- на отлип через 5 часов
 - следующий слой через 12 часов
 - поверхность полностью готова к эксплуатации приблизительно через 3-4 дня.
- При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Расход на 1 слой:

Примерно 10 - 12 м² /л (около 80 -100 мл/м²). На расход влияют шероховатость и пористость окрашиваемой поверхности, а также способ нанесения и условия окрашивания. Точный расход определяется путем пробного нанесения.

Структура покрытия / Разбавление:

Продукт готов к применению.
Подготовка и покрытие основания описаны далее.

Пригодные основания и их подготовка

Подготовка основания:

Основание должно быть чистым, обладающим несущей способностью, свободным от разделяющих субстанций. При наружных работах влажность древесины лиственных пород не должна превышать в среднем 12%, а влажность древесины хвойных пород - 15%. Подготовка металлических и других поверхностей описана в таблице ниже. Старые краски с хорошей адгезией зашлифовать и очистить.

Покрyтия с плохой несущей способностью

Покрyтия лаками, эмалями с плохой несущей способностью полностью удалить до прочного основания.

Основание	Применение	Подготовка основания	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Дерево, материалы из древесины	внутри / снаружи	прошлифовать	Alpina Grundierfarbe	Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix
Железо, сталь	внутри / снаружи	удалить ржавчину/ обезжирить	Alpina Metallgrund	Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix
Цинк	внутри / снаружи	мокрая шлифовка аммиачным мыльным раствором	Capalac Allgrund		Alpina Glanzmix
			Capalac Allgrund	Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix
Алюминий, медь	внутри	промыть нитро-разбавителем/ шлифовать	Capalac Allgrund		Alpina Glanzmix
	внутри		Capalac Allgrund	Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix
Твердый ПВХ	внутри / снаружи	Промыть спиртовым раствором/ шлифовать	Alpina Grundierfarbe		Alpina Glanzmix
Бетон	внутри / снаружи	В случае наличия разделяющих веществ, а также меления или осыпающихся субстанций необходимо удалить.		Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix
Прочные старые покрытия	внутри / снаружи	прошлифовать/ щелочное травление	Повреждения отремонтировать в соответствии с основанием и прогрунтовать.	Alpina Glanzmix	Alpina Glanzmix

Расход

	Нанесение кистью	Нанесение валиком	Нанесение краскопультом
мл/м ²	80-100	90-100	100

Дополнительная информация:

Состав:

Алкидная смола, уайт-спирит, пигменты, неорганические наполнители, аддитивы. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОВ) в продукте категории (Kat.A/d) не должно превышать: 400 г/л (2007). А в данном продукте - содержание максимум 400 г/л ЛОВ.

Указания по безопасности:

Воспламеняющийся продукт. Многократный контакт может привести к сухости кожи или ее растрескиванию. Вредна для водных организмов, может оказывать в водоемах длительное вредное воздействие. Пары могут быть причиной сонливости и одурманенности. Хранить в недоступном для детей месте. При нанесении с помощью краскопульта не вдыхать образующийся "туман". Избегать попадания в глаза и на кожу. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и почву. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. При недостаточной вентиляции помещения использовать респиратор. В случае проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или эту ТИ. Содержит кобальткарбоксилат, бутаноноксим – может вызывать аллергические реакции. Для получения более подробной информации см. паспорт безопасности.

Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке минимум 5 лет.

Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

Техническая информация № A-L130R по состоянию на октябрь 2008г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/ потребитель обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящая инструкция утрачивает свою силу.