

Brightside

Эмаль

Однокомпонентная полиуретановая эмаль с тефлоном

Описание

Brightside – это однокомпонентная полиуретановая глянцевая яхтенная эмаль высшего качества.

* Высокий блеск и стойкость цвета.

* Хорошая устойчивость к абразивному воздействию и долговечность.

* Подходит для нанесения на любые поверхности выше ватерлинии.

Brightside содержит Teflon®, благодаря чему окрашенные ей поверхности легко чистятся и меньше загрязняются.

Кроме того, Teflon® еще более увеличивает абразивную устойчивость эмали Brightside.

Информация о продукте

Цвет	YDK990 - темно-синий (990), YDB830 - синий (830), YDB923 - светло-голубой (923), YDB946 - голубой (946), YDC089 - кремовый (027), YDC286 - красный (504), YDD265 - оранжевый (265), YDD583 - зеленый (241), YDF051 - серый (251), YDG090 - бежевый (090), YDY999 - черный (051).
Поверхность	Высокий глянец
Удельный вес	1.005
Сухой остаток	45%
Срок хранения	2 года
Упаковка	250 мл (ограниченные цвета), 750 мл, 2.5 л (ограниченные цвета)

Информация о времени высыхания и нанесения следующих слоев ЛКМ

	Высыхание			
	5°C	15°C	23°C	35°C
На отлип [ISO]	5hrs	3hrs	2hrs	1hrs

Время нанесения следующего слоя при различной температуре поверхности (hrs – часы, days – дни)

	5°C		15°C		23°C		35°C	
	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
	36hrs	4days	16hrs	3days	12hrs	2days	8hrs	1days

Подготовка поверхности и нанесение

Подготовка	<p>Подготовка предварительно окрашенных Brightside поверхностей с хорошим состоянием красочного слоя: вымойте поверхность с мощным средством, ополосните пресной водой и просушите. Обработайте наждачной бумагой зернистостью 280-320.</p> <p>с плохим состоянием красочного слоя: удалите остатки краски. Очистите поверхность с помощью средства Super Cleaner, ополосните пресной водой и просушите.</p> <p>Грунтовка: нанесите необходимое количество грунта в соответствии с требованиями прилагаемого к нему руководства.</p> <p>Дерево – используйте грунт Yacht Primer или UCP.</p> <p>Сталь: используйте грунт Yacht Primer или Interprotect.</p>
-------------------	---

Алюминий: Etch Primer + Yacht Primer или Interprotect.

Стеклопластик: обработайте наждачной бумагой зернистостью 180-220. Обработайте поверхность очистителем Super Cleaner, сполосните пресной водой и просушите. Грунтовать нет необходимости.

Все поверхности: нанесите подмалевок Pre-Kote.

Метод Обработайте слой подмалевок наждачной бумагой зернистостью 320-400 (сухой или мокрой). Удалите пыль. Нанесите 2-3 слоя эмали Brightside, выдерживая рекомендованные промежутки времени. Brightside может наноситься валиком или кистью.

Советы

Перемешайте эмаль перед нанесением.
Растворитель: кисть - № 333, распылитель - № 3
Разведение: при необходимости добавьте растворитель № 333 (максимум 10% от объема).
Очистка: растворитель № 333 или № 1
Контроль вентиляции и влажности: наносите эмаль в сухом, хорошо вентилируемом помещении. При окраске вне помещения избегайте нанесения и сушки эмали в жаркую погоду и под прямыми лучами солнца. Холодная погода замедляет высыхание. Высокая влажность может снизить глянец.
Безвоздушный распылитель: давление 170 атмосфер. Размер сопла : 0.33-0.41 мм.
Традиционный воздушный распылитель: давление 3,44-4,47 атмосфер. Размер сопла 0.89-1.4 мм. Указанное давление является ориентировочным. Пользователь может использовать другие значения давления, если они приводят к лучшим результатам с учетом индивидуальных особенностей распылителя и погодных условий. Во всех случаях Brightside следует наносить тонкими слоями.

Некоторые важные моменты Не наносите эмаль толстыми слоями. Несоблюдение рекомендованных сроков сушки приведет к появлению вздутия и отслоения краски. Если необходимо развести краску, никогда не добавляйте больше 10% растворителя (по объему). Избегайте окраски под прямыми солнечными лучами. Температура эмали должна находиться в пределах от 10°C до 29°C. Температура окружающей среды должна находиться в пределах от 5°C до 35°C. Температура окрашиваемой поверхности должна быть не ниже 5°C и не выше 29°C.

Совместимость Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и свободной от следов жира, смазки и остатков краски. Эмаль непригодна для окраски постоянно погруженных в воду поверхностей.

Количество слоев 2 минимум

Укрывистость 13.50 м²/л – при нанесении кистью, 11.2 м²/л при нанесении распылителем

Рекомендуемая толщина 30 микрон

высохшего слоя, DFT

Рекомендуемая толщина 67 микрон

свеженанесенного слоя, WFT

Инструмент кисть, валик, безвоздушное распыление, воздушное распыление

Перевозка, хранение и меры безопасности

Хранение и перевозка **Общая информация:**

Избегайте резкий перепадов температуры. Для сохранения надлежащего качества продукта в течение всего срока годности держите банку плотно закрытой при температуре 5°C - 35°C. Не допускайте попадания прямых солнечных лучей.

Перевозка:

Эмаль должна храниться и перевозиться только в плотно закрытых емкостях.

Меры безопасности **Общая информация:** прочитайте инструкцию по мерам безопасности и защите здоровья

Утилизация: не допускайте попадания краски и растворителей в воду или на почву. Не выливайте их в канализацию. Используйте для утилизации специально отведенные для этого места. Перед утилизацией дайте остаткам краски высохнуть.

Ответственность

Информация в этой инструкции не является исчерпывающей. Производитель и продавец не несут ответственность за любые повреждения, нанесенные вследствие использования данного продукта. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики данного продукта без предупреждения.

X и International являются зарегистрированными торговыми марками компании Akzo Nobel.