



Fassadenfarbe Silacryt

УТЕПЛЕННЫЕ ФАСАДЫ ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ ЗАЩИТА ОТ ПЛЕСЕНИ И ГРИБОВ

- Силиконовая
- Высокое водоотталкивание и паропроницаемость
- Защита от атмосферных воздействий
- Прочное покрытие, устойчивое к загрязнениям



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Fassadenfarbe-Silacryt» ТУ РБ 28882332.001-98
Свойства	 ✓ Матовая акриловая краска высокой белизны для получения высококачественных покрытий фасадов. ✓ Содержит силиконовую эмульсию, придающую поверхности водоотталкивающие свойства и высокую паропроницаемость. ✓ Образует прочное покрытие, устойчивое к загрязнениям в процессе эксплуатации и надёжно защищающее от неблагоприятных атмосферных воздействий. ✓ Идеально подходит для применения в системах тепловой реабилитации фасадов зданий, а также при проведении реставрационных работ. ✓ Входящие в состав специальные добавки препятствуют росту микроорганизмов на поверхности.
Назначение	Для окраски новых минеральных поверхностей (бетон, газобетон, цементно-волокнистые плиты, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка и др.), гипсокартона, ДВП, ДСП, а также для поверхностей, ранее окрашенных водно-дисперсионными красками. Подходит для помещений, где предусмотрен режим влажной дезинфекции и с повышенными эксплуатационными требованиями. Для наружной и внутренней отделки.
Типы поверхностей для нанесения	Минеральные (кирпичная кладка, бетон, газобетон, оштукатуренные или зашпатлеванные поверхности, цементно-волокнистые плиты, гипсокартон и др.), деревянные (в том числе ДСП, ДВП), ранее окрашенные водно-дисперсионными красками и другие пористые поверхности зданий и сооружений.
Стандарты качества	 ✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/BY «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность». ✓ СТБ EN 1062-1 — стандарт устанавливает классификацию лакокрасочных материалов для отделки наружных минеральных и бетонных поверхностей. ✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Евразийского экономического союза. ✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества в соответствии со стандартом СТБ ISO 9001. ✓ Система управления окружающей средой применительно к разработке и производству лакокрассуных материалов на предприятии соответствует требованиям стандарта СТБ ИСО 14001.

ИООО «КОНДОР» Республика Беларусь, 224025, г. Брест ул. Лейтенанта Рябцева, 130 Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by

Сайт: www.condor.by

Интернет-магазин: www.condorshop.by

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Окрашиваемое основание следует очистить от пыли и других загрязнений, удалить не прочно держащиеся фрагменты старой краски. Зараженные грибком, плесенью и т.п. поверхности очистить с применением средства Biotol TM Condor. Свежеоштукатуренные поверхности перед окраской необходимо выдержать в течение четырех недель. Перед покраской поверхность рекомендуется обработать одной из грунтовок TM CONDOR: Tiefgrund Fassade, Tiefgrund LF, Tiefgrund DP.
Нанесение	Перед использованием краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или краскопультом. Второй слой краски наносить через 4-6 ч после нанесения первого. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания не ниже + 5 °C и не выше + 30 °C. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения. Краска одного цвета, но различных партий, может незначительно отличаться по тону. Для исключения разнооттеночности получаемого покрытия следует выбирать краску одной партии или смешивать необходимое количество краски различных партий в отдельной емкости.
Цвет	Белый.
Колеровка	Компьютерная колеровка по системе Eskarocolor (базы A, TR) или ручная колеровка пигментными пастами Vollton TM Condor.
Расход	250-350 г/м² в зависимости от основания при двухслойном нанесении. При окрашивании рельефной поверхности, расход краски увеличивается и определяется опытным путем.
Растворитель/разбавитель	Вода.
Время высыхания	4-6 ч при температуре (20 \pm 5) °С и относительной влажности воздуха (65 \pm 5) %.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт.
Очистка инструментов	После использования рабочий инструмент промыть водой. Засохшая краска очищается механически.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, полимерная силиконовая эмульсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, антиплесневая добавка, вспомогательные вещества.
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укупоренной упаковке. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 $^{\circ}$ C до + 40 $^{\circ}$ C.
Меры предосторожности	Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой! Использовать средства индивидуальной защиты глаз и рук – защитные очки и резиновые перчатки.
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	База А: 5 л (7,5 кг), 10 л (15 кг). База ТR: 7 л (10 кг).

ИООО «КОНДОР»Республика Беларусь, 224025, г. Брест
ул. Лейтенанта Рябцева, 130
Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by
Сайт: www.condor.by
Интернет-магазин: www.condorshop.by