



## Dachfarbe

### КРЫШИ И ЦОКОЛИ

- ✓ Чистый акрилат
- ✓ Стабильность цвета
- ✓ Шелковистый блеск
- ✓ Долговечность 10 лет
- ✓ Готовые цвета



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная «ДАХФАРБЕ» ТУ РБ 28882332.003-98
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Краска готовых цветов для шифера, цементно-песчаной черепицы и цоколей</li> <li>✓ Благодаря специальным добавкам, образуемое покрытие обладает устойчивостью к биозаражениям (сдерживает рост грибков, мхов, лишайников).</li> <li>✓ Изолирует асбест, уменьшает пыление шифера</li> <li>✓ Покрытие устойчиво к УФ излучениям и неблагоприятным атмосферным воздействиям</li> </ul>
Назначение	Для окраски новых, а также для капитального ремонта старых крыш с целью улучшения стока воды и увеличения срока эксплуатации. Рекомендуется также использовать для окраски минеральных поверхностей, подвергающихся дополнительным нагрузкам (например, цоколей зданий)
Типы поверхностей для нанесения	Шифер, черепица, минеральные поверхности (бетон, штукатурка, шпатлевка, кирпичная кладка и др.), гипсокартон, ДВП, ДСП.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ СТБ ISO 14001 - стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятий</li> <li>✓ EN ISO 11998 - методика определения параметров износостойкости</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE</li> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качеством в соответствии со стандартом ISO 9001</li> <li>✓ Соответствует требованиям национального технического регламента ТР 2009/013/ВУ «Здания и сооружения. Строительные материалы и изделия. Безопасность»</li> <li>✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Таможенного союза</li> </ul>

Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Окрашиваемую поверхность тщательно очистить от пыли и других загрязнений и обязательно смыть струей воды под напором. Новый шифер перед покраской во избежание появления высолов выдержать при атмосферных условиях в течение трех-четырех месяцев. При покраске старых крыш имеющуюся на них растительность удалить с помощью металлических щеток или скребков, затем поверхность протравить антисептиком Biotol Spray TM Condor и смыть водой. Перед покраской шифер или черепицу предварительно следует обработать водной акриловой грунтовкой Tiefgrund Dach TM Condor. Краску следует наносить в два слоя с интервалом не менее 8 ч.
Нанесение	Перед использованием краску тщательно перемешать. Наносить валиком или кистью. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от + 10 °С до + 30 °С. Запрещается производить окраску во время дождя, тумана или измороси. Второй слой краски наносить через 4-6 ч после нанесения первого.
Цвет	Красный, светло-коричневый, темно-коричневый, зеленый, серый (RAL 7024)
Расход	200-250 г/м <sup>2</sup> в зависимости от основания при двухслойном покрытии (350 г на стандартный лист перекрытого шифера). При окраске поверхностей с глубокими дефектами и неровностями расход краски увеличивается и определяется опытным путем
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	При двухслойном покрытии время полного высыхания и обретения покрытием защитных свойств при + 20 °С составляет 3 сут. При более низких температурах время высыхания краски увеличивается. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения
Массовая доля нелетучих веществ, %	45-55
Показатель концентрации ионов водорода, рН	7,0-9,0
Укрывистость высушенного покрытия, г/м <sup>2</sup>	Не более 200
Степень перетира, мкм	Не более 50
Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20 ± 2) °С, ч	Не менее 96
Время высыхания до степени 3 при температуре (20 ± 2) °С, ч	50 мин
Плотность, г/см <sup>3</sup>	1,3
Условная светостойкость (изм. коэф.диффузн. отр.), %	1
Морозостойкость покрытия, циклов	50
Адгезия покрытия краски к основанию, МПа	1,9
Коэффициент паропроницаемости, мг/м <sup>2</sup> ч*Па	0,012
Устойчивость покрытия к воздействию переменных температурных циклов	10
Стойкость покрытия к воздействию климатических факторов, циклов	100
Срок службы покрытия в микроклиматических районах с умеренным климатом, лет	10-12
Рабочие инструменты	Кисть, валик
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохшая краска очищается механически
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, цветной пигмент, мраморный порошок, вспомогательные вещества

Информация	
Морозостойкость	Не замораживать
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	Хранить в складских помещениях закрытого типа в прохладном месте в плотно укуповенной упаковке. Пределы хранения и транспортировки составляют от + 5 °С до + 40 °С. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	После покраски рабочие инструменты промыть водой. Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы. Полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки
Объем/масса	5 л (6,5 кг); 10 л (13 кг).