

Aqua- Seidenmattlack

Аква-Зайденматлак
Аква-эмаль шелковисто-матовая



Описание продукта	
Область применения	Акриловая эмаль для наружных и внутренних работ с высокой укрывистостью, разбавляется водой. Образует покрытия, стойкие к истиранию и атмосферным влияниям. Наносится на дерево, грунтованную сталь, цинк, алюминий, твёрдое ПВХ, предварительно обработанный бетон, оштукатуренные и волокнистые цементные основания, а так же используется для ремонта всех способных нести нагрузку лакокрасочных покрытий внутри и снаружи помещений.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> • для внутренних и наружных работ • разбавляется водой • ударопрочная • стойкая к истиранию • хорошая укрывистость • атмосферостойкая
Цвет	Белый.
Степень блеска	Шелковисто-матовая
Плотность	1,22 кг/л
Класс истирания	1 согласно DIN EN 13300
Связующее вещество	Акриловая дисперсия
Состав	Диоксид титана, функциональные добавки, минеральные наполнители, вода. Предельно допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для материалов категории A/d, согласно директиве ЕС, составляет 300 г/л (2010); данный продукт содержит <300 г/л ЛОС.
Растворитель (разбавитель)	Вода (до 10%)
Нанесение	
Основание	Должно быть чистым сухим и прочным. Необработанную древесину снаружи грунтовать düfatex Base Aqua. Древесину, поврежденную грибами, обработать средством düfatex Holzwurm D614 согласно инструкции. Новые металлические основания грунтовать; цветные металлы обезжирить, удалить оксидный слой, зашкурить и грунтовать. Твердый ПВХ очистить и зашлифовать. Минеральные основания

	<p>выровнять шпаклевкой düfa Acryl-Spachtel. Впитывающие минеральные основания укрепить грунтом düfa Tiefgrund D14. Алкидные покрытия слегка зашкурить и обеспылить.</p> <p>Старые масляные лаки и краски необходимо удалить механически. После этого дополнительно загрунтовать поверхность тонким слоем эмали Aqua-Seidenmattlack, разбавленной 15% воды.</p>
Нанесение	<p>Перед применением хорошо перемешать. Наносить кистью, валиком, распылителем. Рекомендована комбинированная кисть и нейлоновые короткошерстные валики. При необходимости эмаль можно разбавить водой до 5-10%.</p> <p>При нанесении методом безвоздушного распыления использовать сопло 0,28-0,33 мм и давление 160 бар. При нанесении методом воздушного распыления разводить водой до рабочей вязкости (до 20%) и использовать сопло 1,5-1,8 мм при давлении 3 бар. Не допускать образования толстой пленки.</p>
Расход	Расход на один слой - 75-90 мл/м ² в зависимости от зернистости основы. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.
Примечание	Поверхности, которые могут повреждаться микроорганизмами, красить с добавлением в краску антиплесневой добавки düfa Schimmelstopp.
Чистка инструментов	Рабочие инструменты после окончания работ промыть водой.
Время высыхания	От пыли – 3-4 часа, на "отлип" – 8-12 часов, полное высыхание – 12 часов при температуре основания +20°C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях срок высыхания и выдержки может измениться. Полную прочность покрытие набирает через 3 дня.
Температура нанесения	Не наносить при температуре ниже +7°C.
Колеровка	База 1 может быть затонирована в любой цвет по системе Color Mix или SELEKT.
Примечания	
Фасовка	0,75 л; 2,5 л
Хранение	<p>В закрытых складских помещениях в плотно закрытой таре, предохраняя её от мороза. Начатые упаковки тщательно закрывать. Гарантийный срок хранения – до даты, указанной на банке (3 года), при условии хранения в невскрытой оригинальной заводской упаковке.</p> <p>Колерованная эмаль не имеет гарантийного срока хранения и должна быть использована не позже чем через 3 дня после колеровки!</p>
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения хорошо проветривать помещение, пары при распылении не вдыхать. При попадании на кожу или в глаза сразу промыть водой. Не выливать на грунт, в водоемы или в канализацию.
Утилизация	Остатки высохшей эмали утилизируются как обычный строительный мусор.

21.06.2017

Изготовлено по технологии фирмы "Meffert AG", Германия

СП с ИИ ООО "Мефферт Ганза Фарбен"
Украина, г. Днепро
ул. Курсантская, 7Б
тел.:(056)377-95-05
www.dufa.com.ua
postMGF@ganza.com.ua

Эта техническая информация составлена на основе новейших технологий и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие материалов поверхностей и условий объекта, покупатель / пользователь должен максимально правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе новой редакции данной технической информации настоящая теряет свою силу. Дальнейшую информацию Вы можете получить по телефону (056) 377-95-05.