



düfatex Acryl Klarlack

дюфатэкс Акрил Кларлак

Панельный акриловый лак





Область применения	Водорастворимый лак на основе акриловых дисперсий и
	модифицированных полиуретановых смол для внутренних и наружных
	работ. Создает не желтеющее прозрачное покрытие, которое легко
	чистится. Имеет высокую блочную прочность. Предназначен для
	декоративного покрытия деревянных панелей из массива и клееной
	древесины, плит ДСП, OSB, QSB и мебели, поверхностей из полистирола
	пробки, ПВХ, минеральных и акриловых штукатурок, алкидных лакокрасочных покрытий. Также применяется для поверхностей, покрытых
	средствами düfatex Aqua и düfatex Aqua Antiseptik.
Свойства	 ф для внутренних и наружных работ
	• усиленный полиуретаном
	• высокая блочная прочность
	• глянцевый
	• не желтеет
Цвет	Прозрачный
Степень глянца	Глянцевый
Плотность	$1,01 \pm 0,01$ кг/л
Состав	Акриловая дисперсия, вспомогательные добавки, вода. Предельно
	допустимая концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для
	материалов категории А/а, согласно директив ЕС, составляет 150 г/л (2007)
D	и 130 г/л (2010) данный продукт содержит <130 г/л ЛОС.
Растворитель	Вода
Нанесение	
Основание	Поверхность должна быть чистой, сухой и гладкой. Непрочные
düfatex Acryl Klarlack	лакокрасочные покрытия удалить, прочные покрытия слегка зашкурити
	наждачной бумагой. Деревянные поверхности очистить от смоль
	качественным растворителем, удалить пыль и грязь и загрунтовати
	грунтовкой düfatex Base Aqua или лаком, разбавленным водой на 15%
	Пораженную вредителями древесину обработать бесцветным средством Holzwurm D614. Минеральные поверхности очистить от пыли и
	загрунтовать грунтовкой düfa Grund; места, пораженные грибками
	очистить средством düfa Schimmelentferner и обработать антисептическим
	раствором düfa Grund Antiseptik D613 согласно инструкции.
	При использовании лака по поверхностям изолирующей соли обязательно
	- зачистить остатки высолов механическим путем,
	- поверхности с изолирующей солью тщательно промыть водой, дати

	высохнуть,
	- не менее чем через 3-4 часа прогрунтовать, дать высохнуть,
	- нанести слой лака не менее чем через 10-12 часов.
Нанесение	Перед нанесением перемешать. Наносить тонким слоем кистью,
	распылителем или валиком с коротким ворсом. Для удобства нанесения
	добавить воды до 5%. Покрывать в 2 слоя.
Расход	Расход на один слой - 100-125 мл/м ² в зависимости от типа основания.
гасход	
	Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте.
Особенности	Не использовать для покрытия пола.
o coocinio cin	114 Noncollago Burla Avan montparinan montus.
Очистка инструментов	Рабочие инструменты промыть водой сразу после окончания работ.
Время высыхания	Срок высыхания каждого слоя составляет 4 часа при температуре 20°С и
Бреми высыкании	относительной влажности воздуха 60%. При более низких температурах и
	высокой влажности воздуха это время увеличивается. Механические
	нагрузки прикладывать не ранее 7 суток после окончания работ.
Температура нанесения	Работы выполнять при температуре основания и окружающего воздуха
	выше + 8°С и относительной влажности воздуха не более 80%.
Пополнонна	
Дополнения	
Фасовка	0,75 л; 2,5 л
Хранение	В плотно закрытой таре в прохладном месте при температуре от +5°C до +
	35°С. Следует избегать попадания прямых солнечных лучей на тару.
	Гарантийный срок хранения в герметично закрытой заводской упаковке -
	18 месяцев.
Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Избегать контакта с кожей. При
меры осзопасности	выполнении работ использовать средства защиты: перчатки, очки. При
	нанесении распылением не вдыхать пары. При попадании в глаза сразу
	промыть их чистой водой. Не выливать в канализацию, водоемы или на
	почву.
Утилизация	Остатки высохшего лака утилизируются как обычный строительный
	мусор.

26.06.2017

Изготовлено по технологии компании "Meffert AG", Германия

ТУ У 20.3-31158382-044:2015 СП с ИИ ООО "Мефферт Ганза Фарбен" Украина, г. Днипро 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.