



Лак «Лазурь полуглянцевая» акриловая

Предназначен для создания водостойкого финишного покрытия для различных бетонных, кирпичных, каменных и иных поверхностей. Наиболее эффективен в сочетании с декоративными полимерными штукатурками. Придает поверхности долговечность и водоотталкивающую способность в сочетании с паропроницаемостью.

Обладает хорошей адгезией, проникает в поры, подчёркивая и усиливая текстуру. Повышает стойкость покрытия к агрессивным факторам внешней среды, атмосферным осадкам и УФ

Область применения	Для внутренних и наружных работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.				
Материал обработки	бетон, гипсокартон, кирпич, оштукатуренная поверхность и т.п.				
Технические данные					
Состав	Дисперсия акрилового сополимера, целевые добавки, вода				
База (цвет)	В жидком состоянии - белый. После высыхания – прозрачный				
Колеровка	Возможна колеровка красителями для водных красок по цветовым каталогам для лаков				
Параметры	Критерии	Методика	Показатель		
	Плотность	ГОСТ 28513-90	Около 1,0 г/см ³		
	Массовая доля нелетучих веществ	ГОСТ 17537-72	Около 13 %		
	Блеск при 85°/60°	ISO 2813	Полуглянцевый		
	рН-уровень	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5		
	Время высыхания	ГОСТ 19007-73	Около 30 мин. (до степ. 3)		
Рекомендации по использованию					
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, прочной, очищенной от пыли и грязи. Минеральные поверхности для выравнивания впитывающей способности и уменьшения расхода краски предварительно обработать акриловой грунтовкой и полностью высушить				
Подготовка материала	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой, но не более 5-10% по массе				
Климатические условия использования	Работы проводить при температуре воздуха и основания от +5°C до +30°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Наиболее оптимальные условия: температура +20°C, влажность воздуха 65%				
Инструмент	валиком, губкой, кистью, распылителем				
Рекомендации по нанесению	Наносить губкой (как бы размываясь по поверхности), кистью, валиком в зависимости от ожидаемого эффекта. При применении для наружных работ процедуру нанесения лака рекомендуется повторить через 24ч				
Расход	100-180г/м.кв в один слой. Продуктивность 6-10 м ² /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте				
Время высыхания	Время высыхания при температуре воздуха 20±2°C и влажности воздуха 65%: 0,5ч - от пыли, 2ч - для окраски, 24ч – для эксплуатации. При пониженной температуре, а также повышенной влажности время высыхания может существенно увеличиться. Покрытие окончательно набирает свойства стойкости к внешним воздействиям в течение 21 сут.				
Меры предосторожности	Лак пожаровзрывобезопасен. Внутренние работы проводить в проветриваемом помещении. Не смешивать с другими лаками и растворителями. При нанесении исключить контакт с открытыми частями тела и попадание внутрь, использовать средства индивидуальной защиты. При попадании в глаза или рот немедленно промыть водой. Если раздражение не проходит - обратиться за медицинской помощью				
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой				
Поставка и хранение					
Транспортные характеристики	Вид фасовки	Размер, д*ш*в, мм	Групповая упаковка	Количество на паллете (0,8м*1,2м)	Вес на паллете
	0,9л (0,9кг) ведро п/п	130*130*130	12шт	324шт	292кг
	2,7л (2,7кг) ведро п/п	185*185*180	4шт	120шт	324кг
	9л (9кг) ведро п/п	290*290*230	-	33шт	297кг
Условия штабелирования	Паллеты друг на друга не ставить				
Транспортировка и	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температуре от				

хранение	+5°C до +35°C в недоступном для детей месте. Не подвергать длительному воздействию прямых солнечных лучей. Опционально (префикс «М» в названии): Допускается временное хранение и транспортировка при отрицательных температурах окружающего воздуха (до -30°C) - не более 1 мес. Максимальное допустимое число циклов заморозка/разморозка – не более 5. Перед применением необходимо разместить в помещении с комнатной температурой и выдержать не менее 1сут
Гарантийный срок	24 мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)
ООО «Фарбен групп» 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 www.ozonfarbe.ru	