



## 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

<b>Область применения</b>	Для внутренних и наружных работ. Для влажных помещений, для потолков, для стен, для фасадов и т.п.				
<b>Материал обработки</b>	бетон, гипсокартон, кирпич, оштукатуренная поверхность и т.п.				
<b>Технические данные</b>					
<b>Состав</b>	Дисперсия акрилового сополимера, целевые добавки, вода				
<b>База (цвет)</b>	В жидком состоянии - белый. После высыхания – прозрачный				
<b>Колеровка</b>	Возможна колеровка красителями для водных красок по цветовым каталогам для лаков				
<b>Параметры</b>	<b>Критерии</b>	<b>Методика</b>	<b>Показатель</b>		
	<b>Плотность</b>	ГОСТ 28513-90	Около 1,0 г/см <sup>3</sup>		
	<b>Массовая доля нелетучих веществ</b>	ГОСТ 17537-72	Около 13 %		
	<b>Блеск при 85°/60°</b>	ISO 2813	Полуглянцевый		
	<b>рН-уровень</b>	ГОСТ Р 52020-2003	7,5-9,5		
	<b>Время высыхания</b>	ГОСТ 19007-73	Около 30 мин. (до степ. 3)		
<b>Рекомендации по использованию</b>					
<b>Подготовка поверхности</b>	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				
<b>Подготовка материала</b>	Материал готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать. При необходимости материал разбавляется водой, но не более 5-10% по массе				
<b>Климатические условия использования</b>	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%				
<b>Инструмент</b>	валиком, губкой, кистью, распылителем				
<b>Рекомендации по нанесению</b>	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				
<b>Расход</b>	100-180г/м.кв в один слой. Продуктивность 6-10 м <sup>2</sup> /кг. Расход зависит от состояния основы и метода нанесения. При необходимости точный расчёт выполнить на объекте				
<b>Время высыхания</b>	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.				
<b>Меры предосторожности</b>	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				
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой				
<b>Поставка и хранение</b>					
<b>Транспортные характеристики</b>	<b>Вид фасовки</b>	<b>Размер, д*ш*в, мм</b>	<b>Групповая упаковка</b>	<b>Количество на паллете (0,8м*1,2м)</b>	<b>Вес на паллете</b>
	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
<b>Условия штабелирования</b>	Паллеты друг на друга не ставить				
<b>Транспортировка и</b>	Хранить и перевозить в герметично закрытой заводской упаковке при температуре от				

<b>хранение</b>	+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
<b>Гарантийный срок</b>	24 мес от даты изготовления (смотреть информацию на упаковке)
<b>ООО «Фарбен групп»</b> 620010, Россия, г.Екатеринбург, ул.Революции, 29, литер А Тел./факс: (343) 2435403 <a href="http://www.ozonfarbe.ru">www.ozonfarbe.ru</a>	