



## SPEKTRA DOMFLOK лак перламутровый

### НАЗНАЧЕНИЕ

Бесцветный финишный лак с серебристым эффектом предназначен для защиты и декора дисперсионными красками окрашенных стеновых поверхностей в коридорах, вестибюлях, коридорных лестницах (здания общественного назначения, отели, квартиры и т.д.) и в других помещениях. **SPEKTRA DOMFLOK** лак наносится на высококачественные дисперсионные покрытия и допускает выполнение различных декоративных техник нанесения.

### СВОЙСТВА

- Шелковисто – гляцевый вид покрытия
- Прозрачная пленка покрытия
- Отличная моющая способность
- Легкий уход с помощью неабразивных чистящих средств

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
СОСТАВ	акриловая сополимерная дисперсия и специальные добавки
ЦВЕТ	серебряный
КОЛЕРОВАНИЕ	с помощью пигментных паст, примерных для красок на водной основе (до 3 %), а также дисперсионных красок, примерных для колерования
БЛЕСК (EN 13300)	матовый
ПЛОТНОСТЬ	1,0 – 1.1 кг/л
МОЮЩАЯ СПОСОБНОСТЬ (EN 13300)	класс 1
РАЗБАВЛЕНИЕ	вода
EU VOC категория и пределы	IIA(I), 200 г/л (2010); наш продукт содержит макс. 83 г/л
РАСФАСОВКА	2 л, 5 л
СРОК ХРАНЕНИЯ	Срок хранения указан на упаковке и действителен при условии хранения в сухом помещении (+5°C до +35°C) в оригинально закрытой заводской таре. <b>НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМЕРЗАНИЯ!</b>
ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ	
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ	Кисть, тампон, перчатка, салфетка, синтетическая или морская губка, распыление и т.д.
РАБОЧИЕ УСЛОВИЯ	Температура краски, воздуха и подложки не ниже +5°C
СУШКА (T=20°C, отн. влажность воздуха=65%)	покрытие сухое по истечении 4 – 6 часов, полностью отвержденное по истечении 7 суток
РАСХОД	Теоретический расход на однослойное покрытие: 30 м <sup>2</sup> /л (с губкой) Практический расход зависит от техники нанесения.
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	Водой сразу после завершения работ

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением **SPEKTRA Domflok лака перламутрового** поверхность должна быть окрашена качественной дисперсионной краской, стойкой к мокрому истиранию (класс 2 по EN 13300), например, краской **SPEKTRA краска latex матовая**, которая колеруется по колеровочной системе **HGMIX**. Перед нанесением лака покрытие должно быть сухим.

### СИСТЕМА ПОКРЫТИЙ

ТИП ПОДЛОЖКИ	ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ
2x <b>SPEKTRA</b> краска latex матовая (цвет по выбору)	1x <b>SPEKTRA DOMFLOK</b> лак перламутровый



## ПРИМЕЧАНИЯ И ОСОБЕННОСТИ

- Лак используется в качестве финишного покрытия с целью достижения декоративности и высокой моющей способности покрытия.
- Перед применением лак следует тщательно перемешать, разбавление зависит от техники нанесения.
- При нанесении лак образует пленку молочного цвета, после высыхания цвет подложки несколько изменяется из-за серебристого эффекта лакового покрытия.
- Поверхности, окрашенные не моющимися дисперсионными красками, **не окрашиваются SPEKTRA DOMFLOK лаком перламутровым**, т.к. краска может трескаться и отслаиваться.
- Декоративный эффект лакового покрытия зависит от техники обработки мокрого слоя различными техниками (губка, салфетка, кисть и т.д.)
- Окончательный внешний вид пленки зависит от подложки. Гладкий равномерный блеск пленки покрытия возможен лишь на ровной поверхности, поэтому перед нанесением основной краски рекомендуем выровнять поверхность с помощью **SPEKTRA внутренней шпатлевки тонкой** (2 слоя с промежуточным и окончательным шлифованием).
- При снижении температуры и повышении влажности воздуха время сушки продлевается.