

## Сапфлос-Finish МАТТ

### Покрывающий лак

Тип материала:	стойкий на истирание, не содержащий растворителей, бесцветный покрывающий лак,
Цвет:	прозрачный
Степень блеска:	матовый
Плотность:	около 1,050
Связующее:	100% чистого акрилата
Пигмент:	---
Упаковка:	овальной формы емкостью 10 л
Применение:	внутри
Свойства:	стойкость к истиранию класс1 по EN 13300. Материал не содержит растворителей, отличается очень хорошим сцеплением, возможностью быстрой сушки, сопротивляем к воздействию щелочей и отличается интенсивной растекаемостью. Наносимая пленка стабильна в отношении блеска, не приобретает желтый цвет под воздействием ультрафиолетовых лучей, устойчив к старению и проницаем для водяного пара.
Возможные тонирующие краски:	. Для сохранения особых свойств и избежания их нарушения смешивание с материалами другого рода не рекомендуется.
Разбавление:	На 20 %вода
Средние величины расхода:	вследствие многосторонности диапазона применения получение точных данных не оказывается возможным. Для точного расчета лучшей гарантией является нанесение пробного покрытия на объекте. На нормальном, гладком грунтовочном слое значение расхода колеблется между 0,100 и 0,125 л/м <sup>2</sup> .
Хранение:	В прохладном месте без опасности замерзания.
Нижняя граница температуры применения:	278 К (+5 °С), для любых условий окружающего воздуха и грунтовочного слоя.
Указания по применению:	материал может наносится распылением, накатываться или промазываться. При нанесении покрытий обращать внимание на равномерность и распределение наносимого материала с тем, чтобы достигалась толщина слоя, соответствующая жизнеспособности. Несмотря на высокую сопротивляемость, перед экстремальной нагрузкой необходимо обращать внимание на безостановочное отверждение материала. На больших поверхностях обрабатывать материал без выступов и с обеспечением тягучести.
Внимание: в случае необходимости можно выполнять второе заключительное покрытие.	
Время высыхания:	при теплом климате - примерно через 3-4 часа. При холодном влажном климате - соответствующее более длительное время сушки. время становления 28 дней
Очистка инструмента:	водой - тотчас после употребления.

**Внимание. Мыть поверхность можно через 28 дней.**

Покрытие Лазурь

Тип материала:	Прозрачный базис для декоративного лессирующего лазурного покрытия на все минеральные основы и силикатные покрытия. Идеально для защиты памятников и реставрации старинных зданий и покрытий. Погодостойкое, высоко паро- и CO <sub>2</sub> проницаемое покрытие.
Цвет:	Белый/прозрачный
Степень блеска:	матовый
Плотность:	около 1,050
Связующее:	растворимое калиевое стекло и специальные стабилизаторы на органической основе.
Упаковка:	10 л, овальная пластиковая тара.
Применение:	для наружных и внутренних работ
Свойства:	Готовая к обработке прозрачная краска-лазурь на силикатной основе согласно DIN 18363, абз.2.4.1., погодостойкость согласно VOB. Высокая паропроницаемость (Sd=0,02 м) и CO <sub>2</sub> проницаемость, низкое влагопоглощение (W=0,09 кг/кв.м*час0.5), хорошая адгезия ко всем минеральным основам. Разбавляется водой, благоприятна для окружающей среды. Покрытие идеально для защиты памятников и старых зданий, а также для применения в реставрации. Применяется в технике лессирования на всех минеральных основах в сочетании с силикатными красителями. Для силикатной лессирующей лазурной техники требуется бесцветная грунтовка на силикатной основе.
Возможные тонирующие краски:	тонирующие и обычные силикатные краски, максимально до 30%.
Разбавление:	Вода
Средние величины расхода:	около 0,080 – 0,100 л/м <sup>2</sup> в один слой на гладкую поверхность, на структурные основы соответственно больше. Расход сильно колеблется в зависимости от впитывающей способности основы, поэтому лучшей гарантией точности расчета является пробное покрытие на объекте.
Хранение:	хранить в прохладном месте, но без замерзания.
Нижняя граница температуры применения:	280K (+7 °C) для всех исходных условий: температуры окружающего воздуха и основы для нанесения материала.
Указания по применению:	При внутреннем применении Lasur наносится в 1-3 слоя, разбавленным водой в соотношении 1:2. Для нанесения лессирующих слоев подходят все используемые малярные кисти, натуральные губки или тряпки. Выбор колера и инструмента зависит от желаемого лессирующего эффекта. Для силикатной лессирующей лазурной техники требуется бесцветная грунтовка на силикатной основе.
Время высыхания:	В зависимости от техники нанесения, напр. методом «мокрый по мокрому» время высыхания между отдельными слоями выдерживать не менее 10 часов. При прохладной, влажной погоде время высыхания соответственно увеличивается.
Очистка инструмента:	сразу после использования вымыть водой.
Утилизация:	Засохшие остатки материала утилизируются согласно ключевому номеру № 080105 затвердевшие краски и лаки. Утилизация жидких остатков осуществляется согласно ключевому номеру № 080103 краски и лаки на водной основе.