



## Seidenglanz

Моющаяся краска для рельефных обоев и поверхностей

- ✓ Шелковистая
- ✓ Многократное перекрашивание
- ✓ Идеально подчеркивает структуру
- ✓ Высший класс износостойкости и очищения



Описание	
Наименование продукции	Краска водно-дисперсионная акриловая «Seidenglanz» ТУ РБ 28882332.001-98.
Свойства	<p>Белая акриловая краска с шелковистым блеском, содержит особый микронизированный наполнитель, сохраняющий рельеф поверхности, в том числе при многократном перекрашивании.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Влагостойкая.</li> <li>✓ Обладает высокой белизной и укрывистостью.</li> <li>✓ Удобна в нанесении, легко раскатывается, не брызгает, идеально прокрашивает и подчеркивает любой рисунок обоев и структурного покрытия.</li> <li>✓ Тонкослойность нанесения позволяет многократно перекрашивать рельефную поверхность.</li> <li>✓ После высыхания краска образует шелковистое покрытие, устойчивое к воздействию влаги и многократному мытью (1 класс стойкости к влажному истиранию по СТБ EN 13300).</li> <li>✓ Загрязненные в процессе эксплуатации поверхности можно многократно замывать влажной губкой с применением неабразивных моющих средств.</li> <li>✓ Благодаря повышенной эластичности и высокой износостойкости защищает обои от случайных повреждений, продлевая срок их службы.</li> <li>✓ Колеруется по системе Eskarocolor.</li> </ul> <p><b>Блеск:</b> шелковисто-матовая по СТБ EN 13300.  <b>Износостойкость:</b> 1 класс по СТБ EN 13300 (ISO 11998).</p>
Назначение	Для окрашивания всех типов обоев, а также может быть использована для окраски стен и потолков внутри жилых и административных зданий, в том числе помещений, подвергающихся текущей влажной дезинфекции. Особенно рекомендуется для окраски рельефных поверхностей.
Типы поверхностей для нанесения	Все типы обоев, а так же новые поверхности или ранее оштукатуренные, окрашенные водно-дисперсионными красками, заштатлеванные из бетона, газобетона, кирпича, асбоцемента, гипсокартонных плит, ДСП. Особенно рекомендуется для окраски рельефных поверхностей.
Стандарты качества	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ СТБ EN 13300 – стандарт классификации параметров укрывистости, степени блеска, устойчивости к мокрому истиранию для водоразбавимых лакокрасочных материалов для отделки стен и потолков внутри помещений.</li> <li>✓ СТБ ISO 2813– методика определения параметров блеска.</li> <li>✓ EN ISO 11998 – методика определения параметров износостойкости.</li> <li>✓ СТБ ISO 14001 - стандарт, в котором содержатся основополагающие требования по уменьшению загрязнения окружающей среды в результате производственной деятельности предприятия.</li> <li>✓ ЛОС (летучие органические соединения) – содержание в соответствии с директивой Европейского Союза 2004/42/CE.</li> </ul>

ИООО «КОНДОР»

Республика Беларусь, 224025, г. Брест  
ул. Лейтенанта Рябцева, 130

Тел./факс: (+375 162) 516 262 / 516 363. Info@condor.by.

Интернет: www.condor.by, www.eskaro.by.

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Качество продукции и обслуживания гарантируется системой управления качества в соответствии со стандартом ISO 9001.</li> <li>✓ Соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору на территории Таможенного союза.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Подготовка поверхности	При окраске структурных обоев специальная подготовка поверхности не требуется. Окрашивать обои следует не ранее, чем через 3 суток после их наклеивания. При окраске стен и потолков окрашиваемое основание следует очистить от загрязнений, удалить непрочно держащиеся фрагменты старой краски. Для получения качественного и долговечного покрытия окрашиваемое основание рекомендуется предварительно обработать одной из грунтовок TM CONDOR: Tiefgrund LF, Tiefgrund AS, Tiefgrund Bio, Primergrund №1.
Нанесение	Перед применением краску тщательно перемешать. Наносить валиком, кистью или краскопультом. Работы проводить при температуре окружающего воздуха и основания от +5 °С до +30 °С. Второй слой краски наносить через 4-6 часов после нанесения первого. Покрытие устойчиво к воздействию влаги через 24 ч после нанесения.
Уход за окрашенной поверхностью	Окончательную износостойкость покрытие приобретает примерно через 4 недели - в течение этого времени обращайтесь с поверхностью осторожно, пока она не приобретет окончательную твердость и износостойкость. При необходимости поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой губкой или тряпкой приблизительно через 2 суток после нанесения. Для мытья окрашенной поверхности рекомендуем использовать воду, нейтральные и средней щелочности моющие средства. Не использовать органические растворители, абразивные чистящие средства, а также жесткие губки и щетки. Сильное трение может сделать поверхность глянцевой. Для удаления плесени рекомендуем использовать средство Biotol TM Condor.
Цвет	Белый.
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor или ручная колеровка пигментными пастами Vollton TM Condor.
Расход	250 - 300 г/м <sup>2</sup> при двухслойном покрытии.
Растворитель/разбавитель	Вода.
Время высыхания	4-6 часов, при температуре +20±2 °С и относительной влажности воздуха 65±5%. Время высыхания зависит от температурного режима.
Стойкость к влажному истиранию	Класс 1.
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт.
Очистка инструментов	После покраски рабочий инструмент промыть водой.
Состав	Вода, полимерная акриловая дисперсия, белый пигмент – диоксид титана, мраморный порошок, вспомогательные вещества.
<b>Информация</b>	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года.
Условия хранения	Краску хранить в прохладном месте в плотно укупленной упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °С до + 40 °С.
Меры предосторожности	Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	Остатки высохшей краски подлежат утилизации как бытовые отходы, полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
Объем/масса	База А: 2,3 л (3 кг); 4,5 л (6 кг); 10 л (13 кг); База TR: 2,3 л (2,5 кг); 9 л (10 кг).