

# Capalac Classic Seidenlack

Эмаль на основе алкидной смолы для нанесения долговечных шелковисто-глянцевых финишных покрытий для наружных и внутренних работ.



## Описание продукта

Область применения	Эмаль на основе алкидной смолы для нанесения особенно долговечных финишных шелковисто-матовых покрытий, подвергающихся механическим нагрузкам, для наружных и внутренних работ. Наносится на грунтованные поверхности или на старые покрытия с несущей способностью.
Свойства	Продукт колеруется в широкий спектр цветовых тонов и применяется для нанесения идеально укрывистых, гладких и устойчивых к царапинам покрытий. Со слабым запахом при нанесении и сушке, легко наносится, очень хорошо растекается и быстро сохнет.
Связующее	Алкидная смола с растворителями, без ароматических углеводородов.
Упаковка	750 мл 2,5 л 10 л
Цвет	<p>Может автоматически колероваться в системе Capalac</p> <p>Базу 1 можно наносить в белом цветовом тоне.</p> <p>Базу 3 применять только в колерованном виде.</p> <p>При использовании цветовых тонов со слабой укрывистостью, например, красного, оранжевого, желтого, рекомендуется нанести грунтовочное покрытие подходящего цветового тона. Capalac Classic Seidenlack, Capalac AllGrund, Capalac Vorlack можно получить в цветовом тоне грунтовочной системы с помощью колеровочной техники ColorExpress.</p> <p>Указание: при использовании светлых цветовых тонов и белого тона лакированная поверхность может пожелтеть из-за тепла и химического воздействия, например, от паров аммиака из чистящих средств, клеящих или уплотнительных материалов. Такое пожелтение является типичным для материала и не может служить основанием для рекламации.</p> <p>Устойчивость цветового тона согласно инструкции BFS № 26</p> <p>Связующее: класс B.</p> <p>Пигментация: группа 1-3 в зависимости от цветового тона</p>
Степень глянца	Шелковисто-гляnceвая.
Хранение	В прохладном месте при температуре от +5°C до +25°C. Хранить упаковку плотно закрытой.
Технические параметры	<p>■ Плотность: :ок. 0,9-1,1 г/см<sup>3</sup> в зависимости от цветового тона.</p>



Область применения в соответствии с технической информации номер 606

Внутр. 1	Внутр. 2	Внутр. 3	Наружн. 1	Наружн. 2
0	0	0	+	+
(-) не подходит / (0) условно подходит / (+) подходит				

## Применение

Подходящие подложки

Прогрунтованное дерево, металл, твёрдый ПВХ.  
Подложки должны быть чистыми, сухими, с несущей способностью и без разделяющих веществ. Влажность древесины для точных по размеру деревянных деталей не должна превышать 13 %.

Подготовка подложки

Деревянные поверхности:  
деревянную поверхность отшлифовать по направлению волокон, тщательно очистить, удалить смолу, засмолки и т.п. Удалить острые края (см. инструкцию BFS №18).

Стальные поверхности:  
подготовить стальные поверхности до нормативного состояния SA 2 1/2 (дробеструйным способом) или ST3 (машинным способом) в соответствии с DINEN ISO12 944-4.

Цинк, твёрдый ПВХ:  
аммиачная промывка шлифовальным материалом по инструкции BFS № 5 и 22.

Алюминий (не элоксал):  
чистка нитроразбавителем или фосфорной кислотой шлифовальным материалом по инструкции по BFS№ 6.

Старые покрытия:  
отшлифовать старые покрытия и/или выщелочить. Покрытия без несущей способности удалить.

Метод нанесения

Наносится кистью, валиком, распылителем. Перед нанесением хорошо перемешать.

Структура покрытия

Поверхность	Применение	Подготовка поверхности	Пропитка	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Дерево, дерев. материалы	внутр. работы	Отшлифовать	---	CapalacClassic Grundierfarbe	Если требуется CapalacClassic Seidenlack	Capalac Classic Seidenlack
Деревянные детали	наружн. работы	BFS № 18	CapalacHolz-Imprägniergrund	Capalac Classic Grundierfarbe	CapalacClassic Seidenlack	
Стальные поверхности	внутр. работы	Удалить ржавчину / очистить	--	CapalacClassic Metall Grund	Если требуется Capalac Classic Seidenlack	
	наружн. работы	Удалить ржавчину / очистить	---	2 x Capalac Classic Metall Grund	Capalac Classic Seidenlack	
Цинк	внутр. работы	BFS № 5	---	Capalac AllGrund	Если требуется Capalac Classic Seidenlack	
	наружн. работы	BFS № 5	---	2 x Capalac AllGrund	CapalacClassic Seidenlack	
Алюминий	внутр. работы	BFS № 6	---	Capalac AllGrund	Если требуется Capalac Classic Seidenlack	
	наружн. работы	BFS № 6	---	Capalac AllGrund Capalac	Classic Seidenlack	
Твёрдый ПВХ	внутр. / наружн. работы	BFS № 22	---	Capalac Classic Grundierfarbe	Если требуется CapalacClassic Seidenlack	
Старые покрытия с несущей способностью	внутр. / наружн. работы	Отшлифовать/ выщелочить	--- 1)	Capalac Classic Grundierfarbe	Если требуется Capalac Classic Seidenlack	
Батареи без покрытия Capalac	внутр. работы	Удалить ржавчину / очистить	---	Capalac Classic Metall Grund до 100 °C	Capalac <sup>2)</sup> Classic Seidenlack	<sup>2)</sup> Capalac Classic Seidenlack
Батареи с заводским покрытием	внутр. работы	Отшлифовать	--	Disbon 481 EP-Uniprimergo 100 °C	Capalac <sup>2)</sup> Classic Seidenlack	

1. Повреждённые участки старых покрытий обработать в зависимости от поверхности.
2. На батареи не наносить лак белых тонов, т.к. существует опасность пожелтения.

Указание: для порошковых покрытий и покрытий Coll-Coating, а также других критических подложек сначала обязательно нужно обработать пробный участок и проверить адгезию.

Расход

	Нанесение кистью	Нанесение валиком
Расход в мл/м <sup>2</sup> на 1 слой	100-120	90-110

Величина расхода приблизительная, могут быть отклонения в зависимости от подложки. Точную величину расхода можно определить только при пробном нанесении на объекте.

Условия применения

Нижний предел температуры при нанесении покрытия:  
+ 5 °C для материала, циркуляционного воздуха и подложки.

Сушка/время сушки

При 20 °С и относительной влажности воздуха 65%:	Поверхность сухая от пыли	Поверхность сухая на ощупь	Можно наносить дальнейшее покрытие кистью	Можно наносить дальнейшее покрытие распылителем
Часы	4	8–10	24	8–16

При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Чистка инструментов

Сразу после применения промыть инструменты уайт-спиритом или заменителем скипидара.

## Замечание

Указания для безопасного применения

Сведения об опасности/указания по безопасному применению (состояние на момент распечатки):

Жидкость и пар воспламеняются.  
Повторяющийся контакт может вызвать сухость кожи и образование трещин на коже.  
Хранить в недоступном для детей месте.  
Беречь от высокой температуры / искр / открытого пламени / держать дальше от горячей поверхности.  
Не курить. Не допускать попадания в глаза, на кожу или на одежду.  
Применять только на улице или в хорошо проветриваемых помещениях.  
Избегать попадания в окружающую среду.  
ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту.  
Содержит бутаноноксим. Может вызывать аллергические реакции.  
Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности

Утилизация

Утилизировать только пустую упаковку. Упаковку с остатками продукта сдать в пункт сбора старых лаков.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

для данного продукта (кат. А): 500 г/л. Этот продукт содержит макс. 500 г/л VOC

Код продуктов ЛКМ

M-LL01

Техническая консультация

В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике. Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Центр обслуживания

Тел.: +7 495 660 08 49  
Факс: +7 495 6455799  
e-mail: daw@daw-se.ru

## Техническая информация №2062 · Состояние на Март 2017

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru  
ИУП "Диском", ВУ-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by  
ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вита Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua  
SIA DAW Baltica Mellužu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv