



## Изоляционный лак LUCITE® IsoLack Satin

### Описание изделия

Водорастворимый покровный лак на основе специальных связующих веществ. Превосходное блокирующее и изолирующее действие для водорастворимых компонентов древесины. Хорошие изоляционные свойства на деревянных поверхностях, подвергаемых воздействию копоти и никотина.

### Назначение

Нанесение грунтовочного покрытия и наружного покровного слоя на самые различные деревянные поверхности, древесно-волоконные плиты, МДФ-плиты, ОСБ-плиты, зашлифованные старые покрытия, устойчивые к деформации обшивки деревянными панелями и внутренние поверхности крыши.

Превосходное блокирующее и изоляционное действие для водорастворимых компонентов древесины, особенно такой древесины как, например, дуб, красное дерево, азиатское красное дерево, ель и т.п. (см. инструкцию-памятку № 18 федеральной комиссии по краскам и защите материальных ценностей).

Применение на деревянных элементах с непрямой механической нагрузкой, таких как поверхности потолков, стен, парапетов и т.п.

**Применение внутри и снаружи помещений.**

### Характеристики лака

- быстрое высыхание,
- очень хороший розлив,
- легкое нанесение,
- превосходная прочность прилипания,
- водорастворимый,
- превосходное блокирующее действие /изоляционные способности
- без внутренних напряжений,
- нейтральный запах,
- очень хорошее покрытие кромок,
- хорошая устойчивость поверхности.

**Размеры тары:** 0,75 л / 2,50 л / 12 л



## Технические характеристики

<b>Степень глянца:</b>	шелковисто-глянцевый / примерно 25 ед. (угол 60°)
<b>Оттенки цвета:</b>	холодный белый/  Лаку LUCITE® IsoLack Satin можно „на месте“ при помощи технологии оттенков MixPlus придавать различные пастельные оттенки (система универсальной пасты).
<b>Вязкость:</b>	готовая к применению / нанесению
<b>Плотность (20°C):</b>	примерно 1,26 г / мл
<b>Расход:</b>	около 140 мл / м <sup>2</sup> / покрытия, на гладкие легко впитывающие поверхности  На негладких поверхностях, соответственно, больше. Просьба определить точные показатели расхода путем пробного нанесения на объект.
<b>Высыхание при относительной влажности 20°C и 65 %:</b>	высыхание поверхности / высыхание от пыли примерно через 1 час.  Перед нанесением покровного слоя выдерживать время высыхания 4 – 6 часов.  Низкие температуры и / или высокая влажность воздуха приводят к замедлению высыхания.
<b>Хранение:</b>	беречь от мороза. Срок хранения 12 месяцев в хорошо закрытой таре.

## Характеристики применения

### Нанесение кисточкой / валиком /пульверизатором

**Температура нанесения:** > + 8°C

**Безвоздушное распыление:** в неразбавленном состоянии.

Распылительная форсунка = 0,015 - 0,019 дюйм  
Давление = 180 - 200 бар / Фильтр = 60 МА.

Точные показатели расхода зависят от объекта, характеристики поверхности и выбора распылительной форсунки.

**Мойка инструмента:** сразу же после применения водой.

## Предварительная обработка поверхности, общие положения

Поверхности должны обладать несущей способностью, быть прочными, сухими, не иметь пыли, загрязнений, налета, выцветаний, поражений грибом и расслаивающих веществ. Необходимо проверить пригодность, адгезионные и несущие свойства старых покрытий. Просьба соблюдать правила выполнения подрядно-строительных работ, часть С, DIN 18363, абзац 3, а также соответствующие инструкции-памятки федеральной комиссии по краскам и защите материальных ценностей. В случае проведения работ по чистке необходимо соблюдение правовых норм.



До проведения работ рекомендуется подготовить образцы поверхностей с целью проверки прочности прилипания и получения картины поверхности. Непрочные старые покрытия следует удалить до основания.

Для очистки соответственно загрязненных поверхностей не следует применять классические щелочные средства очистки (например, Geiger SE1) или подготовленные чистящие/моющие средства (например, Multi-Star).

Специфическая для материалов высокая щелочность подобных веществ может отрицательно повлиять на изоляционное действие изоляционных лакокрасочных материалов на основе катионактивных связующих веществ.

Блокирующее действие может ослабнуть или при определенных условиях полностью исчезнуть настолько, что на покрытиях могут появиться коричневые изменения цвета.

## Структура покрытия

**Грунтовка:** на деревянные поверхности нанести, как правило, 1 раз равномерно, обильно слой изоляционного лака LUCITE® IsoLack Satin без разбавления.

**Покровный слой:** нанести 1 раз равномерно, обильно слой изоляционного лака LUCITE® IsoLack Satin без разбавления.

В отдельных случаях, например, при сильных загрязнениях покрываемых поверхностей или у чрезвычайно критических поверхностей может потребоваться нанесение дополнительного покровного слоя (третий слой лака).

## Характеристики безопасности

Классификация и маркировка приводятся в действующем паспорте безопасности, который можно скачать со странички <http://www.cd-color.de/de/infocenter/downloads/datenblaetter-sd-tm.html>.

**Код изделия / GISCODE в соответствии с информационной системой об опасных веществах BG-BAU – GISBAU:**

смотри маркировку продукта, а также действующий паспорт безопасности (раздел 7.3).

Инструкции по применению согласно §14 Постановления об обращении с опасными веществами для их эксплуатации приводятся на страничке <http://www.wingis-online.de/>

## Просьба соблюдать указания в паспорте безопасности

### Специальные указания

Изоляционный лак LUCITE® IsoLack Satin несовместим с другими изделиями. Просьба не смешивать с другими водорастворимыми лаками. Использовать всегда чистый инструмент.

Разбавление водой отрицательно сказывается на изоляционных свойствах.

Поверхности не должны иметь загрязнений, расслаивающих веществ, они должны быть сухими и прочными. Следует соблюдать правила выполнения подрядно-строительных работ, часть C, DIN 18363, абзац 3.

Нельзя превышать максимально допустимую влажность древесины 15 %.

У неизвестных или неуказанных поверхностей мы рекомендуем проводить пробную окраску.

В тяжелых случаях просим до начала работ обратиться в нашу техническую сервисную службу.

Во время нанесения и на фазе высыхания позаботиться о хорошей приточной и вытяжной вентиляции.



Низкие температуры и / или плохая приточная и вытяжная вентиляция могут отрицательно сказаться на высыхании.

При контакте лакокрасочной пленки с содержащими пластификаторы материалами (дверные и оконные уплотнения) необходимо получить от производителя уплотнений отсутствие противопоказаний или выполнить пробное нанесение лака.

## Общие указания

Приведенные выше данные составлены в соответствии с последним уровнем развития техники и технологии применения, и они включают в себя рекомендательные указания. Они описывают нашу продукцию и информируют об их использовании и применении.

Учитывая многообразие и различия соответствующих рабочих условий и применяемых материалов, мы не можем в своем описании предусмотреть каждый отдельный случай.

Для долговечности изделий необходимо выполнение своевременного ухода и работ по восстановлению.

Если мы однозначно в письменной форме не гарантируем особых свойств и пригодности нашей продукции для определенной цели применения, то наша рекомендательная памятка по применению в любом случае не носит обязательный характер, даже если она выполнена с должной компетенцией.

Из указанных выше данных не может вытекать юридическая ответственность.

Наши технические рекомендации по применению, добросовестно предоставляемые нами для поддержки покупателя / потребителя, исходя из нашего опыта в соответствии с настоящим уровнем развития техники, остаются на усмотрение покупателя.

Они не являются основанием для договорных юридических отношений и не несут дополнительных обязательств из договора купли-продажи. Кроме того, они не освобождают покупателя / потребителя от необходимости проведения под собственную ответственность проверки нашей продукции на ее пригодность для предусмотренной цели применения.

В остальном силу имеют наши Общие условия заключения сделок.

С появлением настоящей инструкции-памятки теряют силу все указания прежних изданий.

### Консультация по поводу аллергии по телефону 02330 / 926 184.

По другим техническим справкам и информации просим обращаться по телефону 02330 / 926 285 (горячая линия) в наш технологический отдел.

Дополнительно можно посмотреть другую информацию на нашей страничке в интернет [www.cd-color.de](http://www.cd-color.de). Здесь Вы найдете все относящиеся к продукции технические инструкции-памятки и паспорта безопасности.

L - 4003 LUCITE® IsoLack Satin 101116 FL



Leistung verbindet

CD-Color  
GmbH & Co. KG  
D-58313 Herdecke  
Wetterstraße 58

Tel. (+49) 02330/926-0  
Fax (+49) 02330/926-580  
[www.cd-color.de](http://www.cd-color.de)  
[info@cd-color.de](mailto:info@cd-color.de)

Ein Unternehmen der Dörken-Gruppe

