

# Capadur GreyExpress

Двухкомпонентный пропиточный катализатор для ускорения естественного посерения древесины, для наружных поверхностей новых деревянных элементов.



## Описание продукта

Область применения	<p>За счет реакции материала Capadur GreyExpress с влагой и кислородом происходит ускоренное посерение новых деревянных фасадов, заборов и других, неточных по размеру деревянных элементов. Естественный посеревший внешний вид древесины под воздействием атмосферных условий благодаря материалу Capadur GreyExpress появляется в ускоренном темпе и на фасадных областях, защищенных от солнца, например, с нижней стороны крыши или на оконных откосах. Это позволяет раньше получить равномерное посерение поверхности. Как правило, процесс завершается в течение 12 недель, однако в отдельных случаях может потребоваться более длительное время. Если при очень сухой погоде через две недели еще незаметен достаточный эффект, необходимо равномерно смочить деревянную поверхность водой. Окружающие области рядом с обрабатываемой деревянной поверхностью необходимо тщательно закрыть.</p> <p>Материал применяется только для наружных поверхностей! Не подходит для деревянных поверхностей, находящихся в длительном контакте с почвой и водой.</p> <p>Продукт предназначен только для промышленного применения.</p>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Естественный серебристо-серый внешний вид деревянной поверхности.</li> <li>■ Двухкомпонентный катализатор-пропитка.</li> <li>■ Обладает водоотталкивающими свойствами.</li> <li>■ Содержит растворители.</li> <li>■ Соответствует директиве по содержанию летучих органических веществ ЛОС (2010).</li> </ul>
Упаковка	Комбинированная жестяная упаковка 1 л и 3 л
Хранение	Гарантийный срок хранения в оригинально закрытой упаковке 24 месяца, в сухом, прохладном месте, но не на морозе.
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Плотность: ок. 0,95 г/см<sup>3</sup></li> </ul>

## Применение

Подходящие подложки	<p>Неточные по размеру деревянные строительные элементы. Оптимальное посерение достигается на светлой древесине хвойных пород. На темной древесине и древесине лиственных пород необходимо провести предварительные испытания на проверку пригодности.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Подложка должна быть чистой, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью.</li> <li>■ Влажность дерева не должна превышать 18%.</li> <li>■ Необходимо соблюдать принципы конструктивной защиты деревянных поверхностей. Это является предпосылкой для длительной защиты древесины с покрытием или без него.</li> <li>■ Не подходит для деревянных материалов в форме плит, например, для массивных деревянных плит, фанерных плит, древесностружечных плит или древесноволокнистых плит.</li> </ul>
---------------------	---



## Указания по уходу за деревянными элементами с покрытием:

Capadur GreyExpress является не защитным покрытием от атмосферных воздействий и влаги, а катализатором, ускоряющим естественное посерение деревянной поверхности. Поверхности, покрытые материалом Capadur GreyExpress, не являются поверхностями с покрытием, т.е. они рассматриваются как натуральная древесина. Длительная защита натуральных деревянных элементов без покрытия обеспечивается только за счет правильного исполнения всей деревянной конструкции.

Подготовка подложки

### Новые деревянные детали

Почистить деревянную поверхность. Поверхность должна быть чистой и без разделяющих веществ, препятствующих обработке поверхности. Удалить засмолки.

Подготовка материала

Компоненты А и В Capadur GreyExpress необходимо тщательно смешать друг с другом и наносить без разбавления. Срок использования смеси до начала кристаллизации примерно 1 неделя.  
Смешанный материал нанести один раз равномерно с помощью кисти или маховой кисти (щетки). Распыление только в закрытых помещениях!

Соотношение смешивания

**Компонент А:** 100 вес. долей  
**Компонент В:** 5 вес. долей

Структура покрытия

### Обработка поверхности:

Подложка	Применение	Подготовка подложки	Пропитка
Светлая древесина хвойных пород, для темной древесины провести предварительные испытания	только наружные поверхности	См. выше и указания памятки BFS № 18	Capadur GreyExpress

Расход

70 мл/м<sup>2</sup>

На расход влияют свойства деревянной поверхности (шероховатость, впитывающая способность и т.п.). Точная величина расхода определяется при пробном нанесении на объекте.

Условия применения

**Температура материала, циркуляционного воздуха и подложки:** минимум 7°С.

Сушка/время сушки

При температуре + 20° С и относительной влажности воздуха 65% поверхность прочная на ощупь через 1 час.  
При пониженной температуре и повышенной влажности воздуха или при недостаточном воздухообмене (например, из-за плотной укладки строительных элементов) нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.

Чистка инструментов

Сразу после применения уайтспиритом или лаковым бензином.

## Замечание

Указания для безопасного применения

Продукт предназначен только для промышленного применения.

### Компонент А:

Вреден для здоровья: при проглатывании может вызывать повреждение легких. Повторяющийся контакт с продуктом может привести к сухости кожи и образованию трещин. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить емкости плотно закрытыми в хорошо проветриваемом месте. Хранить вдали от источников возгорания. Не курить. Не вдыхать пары / аэрозоль. Избегать попадания в глаза и на кожу. Не допускать попадания в канализацию/ сточные воды и в почву. Применять только в хорошо проветриваемых областях. При недостаточной вентиляции надевать индивидуальные средства защиты для органов дыхания. При проглатывании не вызывать рвоту. Сразу обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку.

### Компонент В:

Вреден для здоровья: при проглатывании может вызывать повреждение легких. Повторяющийся контакт с продуктом может привести к сухости кожи и образованию трещин. Вызывает раздражение кожи. Хранить в недоступном для детей месте. Хранить емкости плотно закрытыми в хорошо проветриваемом месте. Хранить вдали от источников возгорания. Не курить. Не вдыхать пары / аэрозоль. Избегать попадания на кожу. Не допускать попадания в канализацию/сточные воды и в почву. Применять только в хорошо проветриваемых областях. При проглатывании не вызывать рвоту. Сразу обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку.

Утилизация

Утилизируются только полностью пустые емкости. Упаковку с остатками продукта сдавать в пункт сбора старых лаков.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

Подробные информации

для данного продукта (кат. A/h): 750 г/л (2010).  
Этот продукт содержит макс. 750 г/л ЛОС.

См. паспорт безопасности.

## Техническая информация LL021R NOE - Состояние на Декабрь 2011

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 определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: [www.caparol.ru](http://www.caparol.ru)

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рыбцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: [www.caparol.by](http://www.caparol.by) · E-mail: [contact@diskom.brest.by](mailto:contact@diskom.brest.by)

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: [www.caparol.ua](http://www.caparol.ua) · E-mail: [info@caparol.ua](mailto:info@caparol.ua)

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Тел. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>