

# DIFFUNDIN

программа для дерева

# ALLIGATOR





# Diffundin Holzschutz



Каменноостровский театр.  
Санкт-Петербург 2010г.  
Программа DIFFUNDIN.  
Золотая медаль на выставке по реставрации  
и охране памятников Denkmal-2010.

## Оптимальная защита от атмосферных воздействий

Вот уже более 50 лет программа Diffudin предлагает оптимальную защиту от атмосферных воздействий для деревянных поверхностей. Материал также создает великолепное сцепление с цветными металлами, синтетическими материалами и штукатурками любых видов.

## Высокая диффундирующая способность и стойкость к ливням

Для сохранения красоты деревянных элементов главным является их продолжительная защита от влажности. Покрытие Diffudin Holzfarbe, помимо стойкости к ливням, остается долгое время эластичным. Это предотвращает разрывы на поверхности и, тем самым, служит препятствием образованию влаги на тыльной стороне древесины. Благодаря высокой диффузионной открытости, находящаяся в древесине влага может свободно испаряться.

## 16 стандартных тонов

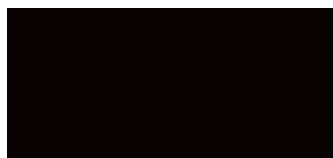


Diffundin Holzfarbe имеет 16 стандартных тонов.

Для создания дополнительных цветовых оттенков идеально подходит материал ALLFAcolor Diffundin Holzfarbe, который позволяет заколеровать материал практически в любой цвет.



**Mittelblau**



**Schwarz**



**Oxidrot**



**Mittelgrau**



**Friesenblau**



**Dunkelbraun**



**Schwedenrot**



**Graubeige**



**Oxidgrün**



**Braun**



**Oxidgelb**



**Hellgrau**



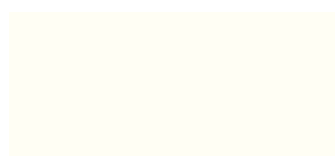
**Samtgrün**



**Braunbeige**



**Goldgelb**



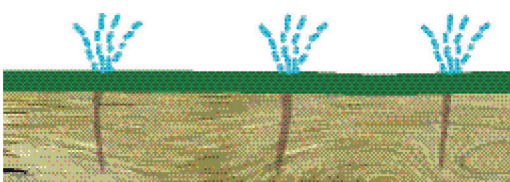
**Weiß**

# Diffundin - надежное покрытие для древесины!

Благодаря эластичной и дышащей поверхности, на покрытии не образуется трещин и пузырей, и оно не отслаивается. Результатом является прочный и стойкий к ливням защитный слой.



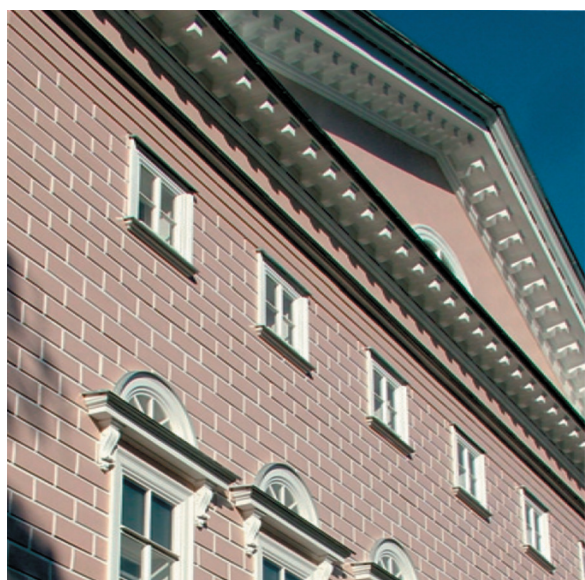
Образование пузырей и отслоение происходит только у паронепроницаемых наружных покрытий. При обновлении поверхности с такими повреждениями в большинстве случаев необходимо дорогостоящее обжигание или удаление щелочной смывкой.



Чтобы обновить покрытие с помощью Diffundin, достаточно всего лишь очистить поверхность от загрязнений. Окраска с помощью Diffundin позволяет выводить избыточную влагу. Покрытие остается эластичным и не образует трещин.

## Интегрированный изолирующий эффект

Краска Diffundin обладает изолирующим эффектом от составляющих древесины, влияющих на изменение тона. Благодаря этому, во многих случаях, можно отказаться от нанесения грунтовки - Diffundin Sperrgrund LH.



**Чтобы древесина сохранила свою натуральную красоту, рекомендуем обратить внимание на следующие моменты:**

Нагревающаяся при использовании темных покрытий поверхность может привести у смолистой древесины хвойных пород к повышенному проступанию смолы. При высушивании древесины возникает высокая опасность образования трещин в поверхности покрытия.

Чтобы получить большую толщину покрывной системы, острые края строительного элемента должны быть закруглены.

Важным является то, чтобы ограничено сохраняющие и не сохраняющие размеры деревянные строительные элементы были закреплены и приклеены таким образом, чтобы в деревянную конструкцию могло попасть как можно меньше воды.

Чтобы избежать повреждений конструкций и покрытий, важно, чтобы древесина не была слишком влажной. Показатель влажности у деревянных строительных элементов определяется на глубине минимум 5 мм., и не должен превышать 18%.



### Diffundin Holzfarbe

Водоразбавляемая, шелковисто-гляцевая краска для дерева, с высокой кроющей способностью и оптимальными рабочими характеристиками.

### Diffundin Sperrgrund LH

Содержащая растворитель изолирующая грунтовка с хорошими изолирующими свойствами, повышающими прочность сцепления. Способствует сохранению цвета древесины. Идеальна для необработанной древесины.

Описание

Расход Упаковка

Свойства

10 л / 2,5 л / 750 мл

2,5 л

120 - 150 мл/м<sup>2</sup>

около 100 мл/м<sup>2</sup>

- хорошее изолирующее действие
- высокопаропроницаемая
- отличное сцепление
- оптимальные рабочие качества

- отличное изолирующее действие
- отличное сцепление
- не содержит ароматических соединений
- паропроницаемая
- не создает внутреннего напряжения





ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ЗАВОДА  
ALLIGATOR В РОССИИ  
ЗАО «КАЙМАН»

Кайман - Москва  
107564, Москва  
ул. Краснобогатырская, 2  
(495) 665-62-98  
info.msk@kaiman.ru

Кайман - Санкт-Петербург  
194017, Санкт-Петербург  
пр. Тореза, 98/1  
(812) 324-66-24  
info@kaiman.ru

Кайман - Екатеринбург  
620042, Екатеринбург  
ул. Ломоносова, 55Б  
(343) 382-69-10  
ural@kaiman.ru

Кайман - Краснодар  
350072, Краснодар  
ул. Московская, 5  
(861) 252-29-69  
krasnodar@kaiman.ru

Кайман - Омск  
644070, Омск  
ул. Звезда, 39  
(3812) 53-17-05  
omsk@kaiman.ru

[www.kaiman.ru](http://www.kaiman.ru)

