

# KRASULA®

для наружных и внутренних работ

## ДЛЯ ЧЕГО ПРЕДНАЗНАЧЕН

Состав для защиты древесины от неблагоприятных факторов внешней среды (УФ, осадки, плесень) и тонирования под ценные породы древесины. Проявляет естественную текстуру древесины. Образуется дышащее шелковистое полуматовое покрытие.

## ГДЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ

Для обработки фасада и внутренних стен дома, дверей, окон, наличников, заборов, садовой мебели из пиленой, строганой древесины, бревен, ДСП, ДВП, фанеры. Обработанная составом KRASULA древесина безопасна для человека и животных.

## РАСХОД в 1 слой

(без учета потерь при нанесении):

Строганая доска	1 л на 7 - 11 м <sup>2</sup>
Пиленая доска	1 л на 4 - 5 м <sup>2</sup>
Ошкуренное бревно	1 л на 6 - 9 м <sup>2</sup>

## КАК ДОЛГО СЛУЖИТ

Снаружи - **5 лет**,  
внутри - **7 лет**.  
Покрытие при эксплуатации не отслаивается. При повторном нанесении удаление старого слоя не требуется.

## ИЗ ЧЕГО СДЕЛАН

Состав представляет собой раствор высококачественного алкидного связующего, микронизированных пигментов, УФ-фильтра, натуральных высыхающих масел, высокоэффективных невымываемых биоцидных добавок и стабилизатора в органическом растворителе.

Изготовлен по уникальной технологии «НОРТ» с применением высококачественного сырья концернов BASF, SAYERLACK, BYK Chemie.

# KRASULA®

*Подчеркни красоту дерева*

**5** УРОВНЕЙ ЗАЩИТЫ  
от УФ  
осадков  
плесени  
старения  
выцветания



**НОВИНКА!**

**СОСТАВ ДЛЯ ЗАЩИТЫ И  
ТОНИРОВАНИЯ ДРЕВСИНЫ**

Производитель ООО «НПО НОРТ», тел. (3412) 941-953, e-mail: inform@udm.ru; www.nort-udm.ru.  
© ООО «НПО НОРТ», 2012.

Все текстовые и графические материалы настоящего издания являются интеллектуальной собственностью ООО «НПО НОРТ». Любая перепечатка без письменного согласия правообладателя запрещена.

## KRASULA. Состав для защиты и тонирования древесины



**5 УРОВНЕЙ ЗАЩИТЫ**  
обеспечивают красивый вид древесины надолго.



**1.** Защищает древесину от разрушающего воздействия УФ-лучей за счет системы УФ-фильтров. Даже бесцветный состав обладает защитой от УФ.



**2.** Защищает древесину от атмосферных осадков благодаря высококачественным водостойким смолам, высокоэффективным функциональным добавкам и натуральным маслам, которые содержатся в составе.



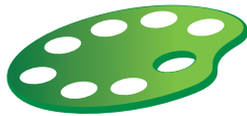
**3.** Предохраняет здоровую и лечит пораженную древесину от деревоокрашивающих, плесневых и дереворазрушающих грибов, препятствуя их размножению, благодаря высокоэффективным невымываемым биоцидным добавкам. Защищает от жука-древоточца.



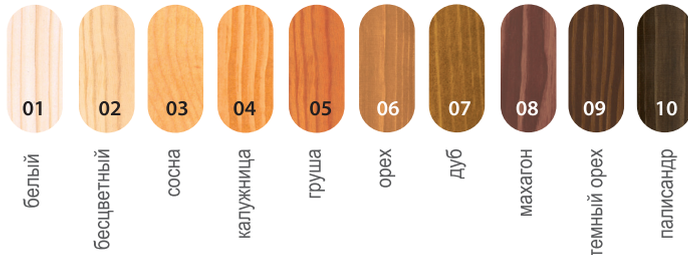
**4.** Образует устойчивое к выцветанию и потемнению покрытие за счет содержания микронизированных пигментов.



**5.** Замедляет старение древесины, снижает растрескивание. Покрытие дышит, поддерживая оптимальный уровень влажности древесины.



### ПАЛИТРА ОТТЕНКОВ



**УДОБЕН В ПРИМЕНЕНИИ**  
снижает трудо- и времязатраты



Позволяет обрабатывать свежесрубленную древесину с влажностью до 65% (обычные защитно-декоративные составы возможно наносить на древесину с влажностью до 40%).



Позволяет обрабатывать древесину, ранее покрытую олифой, трансформаторным маслом, морилкой, защитными и декоративными составами.



Удобен в хранении и транспортировке – выдерживает не менее 10 циклов замораживания (обычные защитно-декоративные составы – 5 циклов).



Легко перемешивается, не стекает, не пузырится, быстро впитывается. Наносится любым способом: кистью, валиком, методом распыления или окунания. Время высыхания: не более 18 ч. при t° +20°C.



Безопасен для людей и животных.



### НОУ-ХАУ

Состав «KRASULA» оптимален для финишного покрытия древесины, ранее обработанной огнебиозащитной пропиткой «ПИРИЛАКС®-Prime» (нанесение возможно через 24 часа).

Комплексное применение обеспечивает:

- 1 группу огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53292
- антисептирование
- декоративный эффект

