

# Caparol Imprägnier Lasur+

Тънкослоен универсален импрегниращ лак за дърво на база алкидни смоли. За обработка на дърво на открито. Водоотблъскващ, осигурява защита срещу UV лъчи и атмосферни влияния



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	За цветно оформление и третиране на дървени повърхности на открито, като беседки, градинска мебел, огради, балконски парапети, перголи и др. дървени елементи без или с ограничено и изискване за запазване на размера, като первази, порти, конструкции и др. Не е подходящ за дървени повърхности с продължителен контакт с почвата или вода, за сауни или за съоръжения в контакт с хранителни вещества и фуражи.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тънкослоен</li> <li>• С открити пори</li> <li>• С влагозащитни свойства</li> <li>• UV защита</li> <li>• Устойчив на атмосферни влияния</li> <li>• Лесен за нанасяне</li> <li>• Не се напуква и подкожушва</li> </ul>
Свързващо вещество	Алкидни смоли
Опаковка	750 ml; 2,5 l
Гланц	Копринен мат. Степента на гланц е различна - в зависимост от дървесната повърхност.
Цвят	Бор, палисандър, орех (кора), тик, дъб, абанос, бял орех, махагон, безцветен (безцветният лак не е подходящ за употреба на открито като самостоятелно покритие). При изсветляване на цветовете с помощта на смесване с безцветен лак, то частта на последният не трябва да надвишава 10%, в противен случай се намалява степента на UV - защитата.
Съхранение	На хладни и сухи места. Кутиите да се съхраняват плътно затворени. Отворените е добре да се изразходват напълно! Остатъците да се пресипят в по-малък съд и да се запечатат херметически. (За целта обърнете за кратко затворената опаковка с капачка надолу!). При затворена оригинална опаковка - мин. 24 месеца.
Плътност	Около 1,0 g/cm <sup>3</sup>



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Подготовка на основата

Основата трябва да е стабилна, устойчива и чиста от прашни частици.

**Стари покрития:** Грапави основи и основи със стари покрития трябва да се шлайфат. При шлайфане използвайте прахозащитна маска. Дървесният прах на повърхността се отстранява с четка. Влажността на основата на открити дървени повърхности от типа „широколистни“ не трябва да е по-висока от 12%, а за „иглолистни“ - не повече от 15%. Повърхности от иглолистен материал трябва да бъдат защитени срещу плесени и вредни гъби с Saracol грунд за дърво.

**Нови дървени елементи:** Гладките дървени повърхности се шлайфат по посока на дървесното влакно, почистват се, а появилите се смолисти частици се отстраняват. Твърдите дървени повърхности, дърво от типа „екзотични“ и меки дървени повърхности, съдържащи смоли, трябва основно да се „измият“ с нитро-универсален разреждател преди нанасянето на импрегнатора. Иначе повърхността само се почиства. Винаги извършвайте пробно нанасяне върху подготвените повърхности. Повърхности от типа „иглолистни“ се оцветяват с двукратно нанасяне, а тези от тип „широколистни“ - на „три ръце“.

**Стари необработени дървени повърхности:** Компрометирани, излагани дълго време на атмосферни влияния дървени повърхности, се шлайфат до достигане на достатъчна здравина, след което основно се почистват.

**Дървени повърхности със старо покритие:** Старите слоеве от лакове и дебелослойни покрития се отстраняват до здрава основа. Остатъците от по-тънки слоеве се шлайфат допълнително, повърхността се почиства и тогава се прави тест за съвместимост с Saracol ImpragnierLasur .

Начин на полагане

Преди употреба се разбърква добре. Нанася се до насищане с мека четка по посока на дървесните влакна. Импрегниращият лак за дърво Saracol се нанася неразреден „на две ръце“. На челните страни и кантовете се нанася поне още един слой. Върху него могат да се нанасят Saracol импрегниращ лак за дърво и Saracol лакове - на база изкуствени смоли. Необходимо е да се спазва времето за съхнене между отделните слоеве! По време на работа да се осигури достатъчно проветрение! Да не се полага при температура, по-ниска от 5oC (околна темп. и темп. на основата).

Разход

70 - 90 ml/m<sup>2</sup> за 1 слой; 1 l покрива около 15 m<sup>2</sup>

Минимално количество за нанасяне до готовност: 200 ml/m<sup>2</sup>.

Хигроскопичността на основата и влажността на дървото влияят на разхода. Точният разход може да се установи чрез пробно нанасяне.

Време за съхнене

При 20°C и 65% относителна влажност на въздуха повърхността е суха след около 1-2 часа. Окончателно изсъхване - след около 12 часа. При по-ниска температура и по-висока влажност на въздуха, времето за съхнене се удължава!

Инструменти

Почистете инструментите с тест-бензин или разреждател на основа изкуствени смоли.

## СЪВЕТИ

Препоръки за безопасност (валидни към датата на публикуване)

Повторен контакт може да доведе до напукване на кожата. Да се пази от деца! Опаковките да се съхраняват плътно затворени - на проветриво място! Да се пази от запалими източници. Да не се пуши в близост! Не вдишвайте парите/ аерозола! Да не се допуска контакт с очите и кожата! Не трябва да попада в канализацията, водоеми и в почвата! При недостатъчно проветрение да се използва дихателна маска! При поглъщане да не се предизвиква повръщане! Незабавно потърсете лекарска помощ и покажете опаковката или този етикет!

Съдържа Кобалткарбоксилати, 2 -бутаноноксим - възможни са алергични реакции. За повече сведения, вижте Техническия лист за безопасност.

Депониране

За рециклиране да се предават само изпразнени кутии. Остатъците да се предават на места за събиране на отпадъци от стари лакове. ЕАК/AVV 03 02 05.

Гранична стойност допустима от ЕС за съдържание на ЛОС

{Кат. A/j}: 700 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. 690g/l ЛОС.

Техническо съдействие

ДАУ Бента България ЕООД  
тел. +359 88 2 393894  
E-mail: office.sofia@caparol.bg;  
Технически отдел: technical.dept@caparol.bg  
www.caparol.bg