

# Caparol HolzschutzGrund+

Зашитен грунд за дърво. Безцветен грунд за дърво, с активно действие предимно срещу плесени и вредни дървесни гъби. Съдържа разтворители



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

### Сфера на приложение

За импрегниране на стабилни по размер дървени строителни елементи като прозорци и врати, дървени конструктивни елементи с ограничена стабилност на размерите като капаци, порти, греди, огради, парапети на балкони, перголи и др. Използва се само на открито. Caparol HolzschutzGrund + служи за защита на дървото от атмосферното влияние. Не трябва да има контакт със земята. Външните врати и прозорци се обработват с Caparol HolzschutzGrund + от всички страни. Съдържа: 8 g / L пропиконазол и 4 g / L IPBC.

### Характеристики

- Разрежда се с вода
- Превантивна защита срещу гъбички, които увреждат дървото
- Отлична способност за проникване
- Увеличава трайността на дървесината

### Свързващо вещество

Алкидна емулсия

### Опаковка

0,75 ml, 2,5 l, 10 l

### Цвят

Безцветен

### Съхранение

Студено, защитено от замръзване. Срокът на годност е 24 месеца за оригиналната запечатана опаковка.

### Технически данни

Плътност: 1,01 g/cm<sup>3</sup>

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Подходящи основи

Неоцветени дървени елементи, които са стабилни по отношение на размерите; тези с ограничена стабилност на размерите и тези, които са нестабилни по размер. Повърхностите трябва да са чисти, носещи, суhi и без отделящи се вещества. Влажността на устойчивата на размерите дървесина не трябва да надвишава 13%, а влажността на нестабилната дървесина с ограничена стабилност на размерите 15%. Спазвайте конструктивните принципи в защитата на дървесината.

### Подготовка на повърхността

Дървените повърхности се шлифоват в посока на влакното, старательно се почистват и отстраняват чужди тела, напр. смола. Острите ръбове са изгладени (вижте също BFS лист № 18).



## Разход

Прибл. 80-100 ml/m<sup>2</sup> на слой, в зависимост от абсорбцията на повърхността. За максимална ефективност и защита на дървесината препоръчваме минимална консумация от 120-140ml/m<sup>2</sup>. Стойностите на потреблението са ориентировъчни, те се различават в зависимост от повърхността и вида на основата. Точната консумация се определя чрез извършване на тестове.

## Нанасяне

| Обработвана повърхност                             | Употреба  | Подготовка на материала | Импрегниране              | Грундиране                | Междинен слой   | Финален слой   |
|--|-----------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---|--|
| нестабилни дървени                                 | екстериор | BFS nr. 18              | Caparol Holzschutz-Grund+ | Capacryl Holz-Iso-Grund1) | Capadur Color Wetter-schutzfarbe или Caparol AquaLasur+ | Capadur Color Wetterschutzfarbe или Caparol AquaLasur+ |
| стабилни по размер елементи от дървена конструкция | екстериор | BFS nr. 18              | Caparol Holzschutz-Grund+ | Capacryl Holz-Iso-Grund1) | Capacryl PU-Vor-lack или Capacryl PU-Gloss / PU-Satin   | Capacryl PU-Gloss/PU-Satin или Caparol AquaLasur+      |

1. Върху водоразредими оцветители, Capacryl Holz-IsoGrund винаги се нанася двуслойно.

## Минимална работна температура

Температура на материал, въздух и субстрат: Ниска + 5 ° C.

## Време за съхнене

При + 20 ° C и 65% относителна влажност повърхността е суха на пипане след 2 часа. След 24 часа може да се пребоядиса. При по-ниски температури и повишена влажност на въздуха времето за сушене се удължава.

## Инструменти

Измийте с вода веднага след употреба.

## СЪВЕТИ

## Препоръки за безопасност (валидни към датата на публикуване)

При допир с кожата са възможни алергични реакции. Грундът е вреден за водни организми, при попадане във водоеми може да има продължителни вредни въздействия. Вреден за човешкото здраве! Повторен контакт може да доведе до напукване на кожата. Да се пази от деца! Опаковките да се съхраняват пътно затворени - на проветриво място! Да се държи далече от храни, напитки и фуражи. Да не е в близост до запалими източници - да не се пуши! По време на работа да не се употребяват храни и напитки! Не вдишвайте парите/ аерозола - може да предизвика увреждане на белите дробове! Да не се допуска контакт с очите и кожата! Не трябва да попада в канализацията, водоеми и в почвата! При погъщане да не се предизвика повръщане! Незабавно потърсете лекарска помощ и покажете този етикет! За повече сведения, вижте Техническия лист за безопасност.

Указания за употреба и рискове: Продуктите за защита на дървесина съдържат биоцидни активни вещества за предпазване на дървото от животински и растителни вредители. Затова да се използват само след запознаване с указанията за употреба и само на места, където тази защита е необходима! Неправилната употреба може да доведе до увреждане на здравето и околната среда! Тези продукти не трябва да се използват при дървени материали, които са в директен контакт с храни и фуражи! Също така с тези продукти да не се обработват вътрешни повърхности на кошери, оранжерии и сауни. Да се предпазват и растенията! Да не се употребява в закрити помещения! Да се избягва контакт с кожата и очите! Използвайте защитно облекло (ръкавици и предпазни очила). При злополука, влошено състояние или погъщане, незабавно потърсете медицинска помощ и покажете етикета на опаковката! Да не се работи при открити източници на светлина и огън! По време на нанасяне и съхнене да се осигури достатъчна вентилация!

Гранична стойност допустима от ЕС за съдържание на ЛОС

Депониране

Съхранение

Техническо съдействие

(Кат. A/j): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. 30g/l ЛОС.

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

На сухо и прохладно място. При затворена оригинална опаковка срокът на годност е минимум 24 месеца.

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