

# RollGrund Rapid

Дълбокопроникващ грунд, оптимизиран за нанасяне с валяк



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

### Сфера на приложение

RollGrund Rapid е идеалният за нанасяне с валяк. Този прозрачен грунд изравнява твърди и силно поръзни повърхности, за подготовка на шпакловка, зидария, В.С.А, естествен камък и гипскартон, бетон, хоросан. Използва се в интериора.

### Характеристики

- Нанася се с валяк
- Не капе при нанасяне
- Лесен за нанасяне
- Удължено време за обработка

### Основа

Модифицирана водна дисперсия на базата на синтетична смола.

### Опаковка

Кофа - 2,5l, 9l, 15l

### Цвят

Прозрачен

### Съхранение

На хладно място, без замръзване

### Технически данни

Плътност 1,0 g/cm<sup>3</sup>

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Подготовка на основата

Повърхностите трябва да са чисти, суhi и без отделящи се елементи. Вижте техническа карта 650, за да определите съвместимостта на продукта с различните поддържащи слоеве и необходимата им подготовка.

### Нанасяне

Оптималното нанасяне е с валяк, като грунда се нанася неразреден. Разреденият вариант (с максимум 2 части вода) се нанася с четката. Разбъркайте добре преди използване на продукта. Грундът не образува гланцов филм върху стената.

### Разреждане

Ако е необходимо, грундът може да се разрежди до 1: 2 части с чиста вода, но в този случай вече не се препоръчва нанасянето на валяка.



## Разход

Около 50-200 ml/m<sup>2</sup> в зависимост от абсорбацията и структурата на стената. Точния разход може да се определи чрез проби.

## Условия за обработка

Температура на материал и въздуха трябва да е минимум + 5°C, макс. + 30°C  
При + 20°C и 65% относителна влажност на въздуха, последващи дейности след нанасянето могат да се извършват след 12ч. При по-ниски температури се изисква по-дълго време за сушене.

## Инструменти

Използва се валяк (13-15 mm с полиамидна нишка) или четка. Безвъздушно приложение: Ъгъл на пръскане: 60 ° Дюза: 0.029 „Налягане на разпръскване: 50 бара  
Измийте с вода веднага след употреба.

RollGrund Rapid не се препоръчва за нанасяне на хоризонтални повърхности, при които се натрупва вода.

## СЪВЕТИ

## Мерки за сигурност

Може да предизвика алергична кожна реакция. Ако трябва да посетите лекар, вземете етикета на продукта с вас. Да се съхранява на място, недостъпно за деца. Избягвайте контакт с очите, кожата или дрехите. Носете предпазни ръкавици / защита за очите. Ако попадне на кожата измийте обилно с вода и сапун.  
Съдържа: 1,2-бензизотиазол-3 (2H)-он, 2-Метил-2H-изотиазол-3-он.

## Отпадък

Рециклират се само празни опаковки. Течните остатъци от материала се обезвреждат в съответствие със законните разпоредби, като отпадъци от бои на водна основа. Сухите отпадъци от материали - като сухи бои или домакински отпадъци.

## Пределна концентрация на ЛОС

За този продукт (категория A/c): max . 30 g/l (2010). Този продукт съдържа 1 g/l VOC

## Състав

Акрилна смола, вода, добавки, консерванти.

## 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