

# CapaSol RapidGrund

Специален грунд, оптимизиран за работа с валеж



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	CapaSol RapidGrund е идеален за нанасяне с валеж. CapaSol RapidGrund е транспарентен грунд за изравняване на твърди, порести основи, които са здрави или с неравномерна абсорбация. Отличен за порести, абсорбиращи повърхности като мазилка, зидария, газобетон, естествени камъни и гипскартон, бетон, лек бетон, хоросан и пълнители. Подходящ за екстериор и интериор.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Не образува капки при нанасяне</li> <li>• Лесно и равномерно нанасяне</li> <li>• Дълбокопроникващ</li> <li>• Уеднаквява абсорбиращата способност на основата</li> </ul>
Цвят	Транспарентен
Опаковка	2,5l, 10l
Основен материал	Модифицирана водна дисперсия
Съхранение	Да се съхранява на хладно, но да се пази от замръзване
Технически данни	Плътност: припл. 1,0 g/cm <sup>3</sup>

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Препоръчителни основи	Основите трябва да са чисти, сухи, здрави и без наличието на разделящи субстанции. Според наредбата за строителни услуги VOB, част C, DIN 18363, ал. 3.
Подготовка на основата	Относно приложението на продукта за различните типове основи и тяхната предварителна подготовка да се вземе под внимание техническа информация номер 650 "Основи и тяхната подготовка".
Разреждане	Ако е необходимо, разрежете с до 2 части вода, но след това нанасяне с валеж не се препоръчва.
Нанасяне на покритието	Най-добре се нанася неразреден с валеж. Ако разрежете продукта, използвайте четка за нанасяне. Повърхността се обработва докато е напълно наситена. Грундът не трябва да образува лъскав филм.



Разход	В зависимост от абсорбиращата способност и състоянието на основата разходът е приблизително 50 – 200 ml/m <sup>2</sup> . Точният разход може да се установи след пробно нанасяне на конкретната повърхност.
Условия за обработка	Ниска температурна граница при нанасянето и съхненето. Минимални температури на работа: +5 °C за основата и въздуха в помещението.
Време за изсъхване	При температура +20 °C и относителна влажност на въздуха 65 % за приблизително 12 часа след полагане. При по-ниски температури времето за изсъхване се удължава.
Инструменти	За да се постигне максималното заздравяващо действие, нанасяйте с валяк (13-15mm косъм) или четка. Валяк или пръскащи устройства се използват по-малко. Възможно е и използване на машина за безвъздушно полагане при следните параметри: Безвъздушно полагане: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ъгъл на пръскане: 60°;</li> <li>• Дюза: 0,029“;</li> <li>• Налягане: 50 bar.</li> </ul>
Важно	CapaSol RapidGrund не е подходящ за хоризонтални повърхности с водни натоварвания.

## СЪВЕТИ

Мерки за безопасност (валидни към датата на издаване)	Може да причини алергична кожна реакция. Пазете от попадане на продукта в очите. Носете предпазни ръкавици и защитни очила. При попадане в очите изплакнете обилно с вода. Съдържа: 1,2-бензизотиазол-3 (2H) -он, 2-метил-2H-изотиазол-3-он.
Обезвреждане	За рециклиране да се предават само празни опаковки. Течното съдържание от продукта да се изхвърля като течни бои на определените за това места. Засъхналите остатъци от продукта да се изхвърлят както остатъци от стари вододисперсионни бои или като домашни отпадъци.
Гранична стойност допустима от ЕС за съдържание на ЛОС	Този продукт съдържа макс. < 1 g/l ЛОС (VOC).
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

Техническа информация 647. Издание декември 2019г.

Тази техническа информация е съставена на базата на последните постижения на техниката и опита ни. С оглед възможността от старана на купувача да ползва описаните материали извън предназначението им или в комбинация с други средства, производителят не носи отговорност за крайния резултат. Тази техническа информация не освобождава купувача от задължението да провери преди закупуване и употреба, дали избраният материал е пригоден за целта на конкретния проект. Настоящият материал е само техническа информация, имаща за цел да представи продукта и целта на приложението му. Актуализация на публикуваните данни или тяхна последваща редакция можете да намерите на интернет адрес [www.caparol.bg](http://www.caparol.bg)