

# Dupa-Putzfestiger

Специален дълбокопроникващ grund на базата на активни разтворители без миризми за екстериор и интериор



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

### Сфера на приложение

Висококачествен, специален и безцветен grund, подходящ за предварително обработване и заздравяване на поръзни мазилки и бетонни основи, както и за повърхности с механично отстранени стари слоеве.  
Има заздравяващо действие и при кредиращи и стари повърхности. Може да се използва и при Топлоизолационни системи с полистирен и полистирол-съдържащи мазилки.  
Подходящ за екстериор и интериор.

### Характеристики

- Без миризма
- Силно заздравяващо действие
- Подходящ за топлоизолация с полистирол и мазилки, съдържащи полистирен

### Цвят

Транспарентен

### Опаковка

2,5l, 10l

### Основен материал

Полимерна смола, разредена в органични разтворители.

### Съхранение

Да се съхранява на хладно, но да се пази от замръзване

### Технически данни

Плътност: прибл. 0,9 g/cm<sup>3</sup>

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### Препоръчителни основи

Основите трябва да са чисти, суhi, здрави и без наличието на разделящи субстанции. Според наредбата за строителни услуги VOB, част C, DIN 18363, ал. 3.

### Начин на нанасяне

Нанася се с устойчиви на разтворители четки и инструменти.

### Разреждане

Ако е необходимо, да се разреди само с максимум 10% разтворител Caparol AF.

### Нанасяне на покритието

Нанася се неразреден върху нормални и слабо абсорбиращи основи. Два слоя се нанасят върху силно абсорбиращи повърхности  
Обработвайте мокро върху мокро. Нанесете добре с устойчиви на разтворител инструменти.  
Грундът не трябва да образува лъскав филм.

### Разход

В зависимост от абсорбиращата способност и състоянието на основата разходът е приблизително 150 – 300 ml/m<sup>2</sup>. Точният разход може да се установи след пробно нанасяне на конкретната повърхност.



Условия за обработка	Може да се обработва и при минусови температури. Важно е основата да е суха и без лед.
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	Нанесете с устойчиви на разтворител инструменти. Нанасяне чрез пръскане с подходящо безвъздушни устройства е възможно. Не използвайте устройства със сгъстен въздух.  Ъгъл на разпръскване: 60 ° Накрайник: 0,029 „ Налягане на разпръскване: 50-60 бара Почистете инструментите след употреба с разредител или друг почистващ препарат.
Важно	Не смесвайте Dupa-Putzfestiger с други материали.

## СЪВЕТИ

Мерки за безопасност (валидни към датата на издаване)	Запалима течност и пари. Може да бъде фатален при погълъщане и навлизане в дихателните пътища. Води до увреждане на нероденото дете. Вреден за водните организми. Пазете от горещи повърхности и пряко въздействие на слънчеви лъчи. Пазете от искри и открит пламък. Не пушете при работа с продукта. Използвайте на открито или в добре проветрило място. Използвайте защитни ръкавици / защитно облекло и очила. При необходимост се свържете с лекър и покажете етикета.  Съдържа: декан, 2,2,4,6,6-пентаметилхептан, алкани, C9-12-изо-, 1-изопропил-2,2-диметилтриметилен дизобутират.
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.
Границна стойност допустима от ЕС за съдържание на ЛОС	Границна стойност в ЕС за съдържанието на ЛОС в този продукт (кат. A / h): 750 g / l (2010). Този продукт съдържа макс. <650 g / l ЛОС.
Състав	Полиакрилатна смола, алифати, естери, гликолови етери

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 669. Издание март 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)