

# Caparol Weissgrund

Грунд за бои на база синтетична и силикатна дисперсия, за вътрешно приложение



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

### Сфера на приложение

Пигментирана бяла грунд-боя, предназначена за грундиране на вътрешни площи, които следва да бъдат боядисани с бои на база синтетична дисперсия или на база силикатна дисперсия.  
Междинен слой – адхезионен мост – върху гладки, носещи повърхности, напр. пло- скости гипскартон, бетон, гипсови мазилки от групите PIV и PV , както и строителните гипсови плоскости.  
Като слой адхезионен грунд за полагане на тапети върху всички видове гладки по- върхности със слаба абсорбция.

### Характеристики

- Лесно приложим, разредим с вода, екологичен, със слаба миризма
- Дифузионна способност
- Високо сцепление
- Изравняване способността за абсорбция
- Добра покривност
- Слой адхезионен грунд за бои на база силикатна дисперсия при нанасяне на основи, непозволяващи подходяща силикатизация

### Опаковка

5 l; 15 l

### Цвят

Бял

Caparol WeissGrund може да се оцвети с макс.. 25 % оцветители CaparolColor Vollton- und Abtönfarbe или AVA - Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe, в подобен цвят на цвета на крайния слой.  
Caparol WeissGrund може да се оцвети в компютъризирана система ColorExpress във всички използвани цветови колекции с яркост над 70.

### Основа

Модифицирана синтетична дисперсия, съгласно DIN 55945

### Съхранение

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

### Технически данни

Плътност: прибл. 1,46 g/cm<sup>3</sup>

### Разход

Върху гладки повърхности около 150 ml/m<sup>2</sup>. При груби повърхности разходът нараства. Точният разход се определя с преби.



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи 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:** Да се разрежда само с вода.

Нанасяне на покритието

Нанася се неразреден. Може да се разреди макс. с.5% вода, за регулиране плътността на материала при нанасяне.

Нанасянето с мече или с пръскане е възможно на повърхности, при които е необходимо само обикновено грундиране, за сцепление със следващото покритие от боя. Грундът не трябва да образува гланцов филм. Оборудването се измива с вода веднага след употреба.

Условия за работа

Минимални температури на работа: +8 °C за основата и въздуха.

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

Време за изсъхване

При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха може да се боядисва след 12 часа. При по-ниски температури се удължава времето за съхнене.

Инструменти

Caparol WeissGrund може да се нанася с валяк (с дължина на косъма 14 - 16 mm), с четка или с пръскане.

Нанасяне Airless:

Ъгъл на пръскане: 50°

Дюза: 0,023-0,25"

Налягане на пръскане: 150-180 бара

Пистолетът се оборудва с груб филтър за бои (зелен). При нанасяне с пръскане боята се разбърква добре и се прецежда.

Инструментите се измиват се с вода веднага след ползване.

Важно

Съвместимост: За да запази специфичните си свойства, Caparol WeissGrund се смесва само с CaparolColor Vollton- und Abtönfarbe или Amphibolin Vollton- und Abtönfarbe. Да не се смесва с други материали

## СЪВЕТИ

Препоръки за безопасност  
(валидни към датата на публикуване)

S2 Да се съхранява на недостъпни за деца места.

S26 При контакт с очите да се измият веднага с много вода.

S23 Да не се вдишват пари, аерозоли, образувани при пръскане.

S29 Да не се изхвърля в канализацията.

S61 Избягвайте изпускане в околната среда.

Консултирайте се със специалните инструкции/ техническия лист за безопасност

Обезвреждане

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

Този продукт (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. < 15 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](http://www.caparol.bg)

Техническа информация R12. Издание март 2010 г.

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)