

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. плоскости 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 повърхности със слаба абсорбция.

Характеристики

- Лесно приложим, разредем 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: припл. 1,46 g/cm³

Разход

Върху гладки повърхности около 150 ml/m². При груби повърхности разходът нараства. Точният разход се определя с проби.



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 валик (с дължина на косъма 14 - 16 mm), с четка или с пръскане. Нанасяне Airless: Ъгъл на пръскане: 50° Дюзa: 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

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