

Capadecor® CapaGold

Копринено-гланцова боя, с визия на течно
злато за интериорно и екстериорно приложение
на базата на акрилна дисперсия



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Сфера на приложение	Специален грунд с висока дифузионна способност, оцветим, за вътрешно и външно приложение. Препоръчва се за грундиране на повърхности на органични и минерални покрития и на леко структурирани основи, преди нанасяне на продуктите CapaGold и CapaSilber.
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Разредим с вода, екологичен, със слаб мирис • Улеснява сцеплението • Висока дифузионна способност • Подходящ за нанасяне върху цялата повърхност на системите
Свързващо вещество	Дисперсия/ емулсия на синтетична смола, съгласно DIN 55945.
Опаковка	2,5l, 5l
Цвят	Полу-прозрачен, оцветим в ColorExpress, в колекцията "CD EffektGrund".
Степен на гланц	Мат
Съхранение	На хладно, да се пази от замръзване. В оригинални, добре затворени опаковки продуктът е годен най-малко 1 година.
Технически данни	<ul style="list-style-type: none"> • Плътност: около 1,4 g/cm³
Допълващ продукт	CapaGold / CapaSilber

ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи основи	Повърхностите трябва да са чисти, сухи и без разделителни вещества. Спазвайте ВОб, глава В, DIN 18363, параграф 3.
Подготовка на основата	<p>Спазвайте техническа информация № 650 по отношение на основите и тяхната подготовка. Разбъркайте много добре продукта преди употреба. Нанася се с четка, с мече или с пръскане. Участъците на свързване трябва да се покрият отново с мече.</p> <p>Използвайте мече със средна дължина на косъма (от 12-16 mm) със заоблени краища – без тенденция на събиране на материал по краищата.</p>



Начин на нанасяне	При неструктурираните повърхности, след нанасяне с мече на EffektGrund, повърхността се структурира с четка, за да се предотвратят следите от мече. Нанасяне Airless: Оборудването се измива с вода веднага след употреба. Ъгъл на пръскане: 50° Дюза: 0,021–0,026“ Налягане на пръскане: 150–180 бара
Разреждане	EffektGrund се нанася неразреден. При необходимост може да се разрежи с макс. 3% вода за регулиране на консистенцията при нанасяне.
Условия за обработка	Долна крайна граница на температурата за обработка и съхнене: + 5°C на слоя и въздуха.
Подготовка на слоевете	Междинен слой: 2xEffektGrund Цвят: SilberGrund Краен слой: 1-2x CapaSilber Междинен слой: 2xEffektGrund Цвят: GoldGrund Краен слой: 1-2x CapaGold
Разход	Около 150-200 ml/m ² на слой, при нанасяне върху гладки основи. Разходните норми нарастват при нарастване върху грапави основи. Точният разход се определя с проби.
Време за съхнене	При +20°C и 65% относителна влажност на въздуха изсъхва на повърхността и може да се положи следващ слой след около 12 часа. По-ниските температури и по-висока влажност на въздуха удължават времето на съхнене.
Бележка	EffektGrund не се препоръчва за хоризонтални повърхности, акумулиращи вода.

СЪВЕТИ

Изпитвания	RMI (Robert Murjahn Institut) Сертификат 2009/107-16
Съвети за безопасност	S2 Да се съхранява на недостъпни за деца места. S26 При контакт с очите изплакнете добре с вода. S23 Да не се вдишват изпаренията/аерозолите, образувани при пръскане. S29 Да не се изхвърля в канализацията. S61 Да не се излива в околната среда. Вижте специалните указания/листа за безопасност на продукта.
Обезвреждане	Рециклират се само празни опаковки. Остатъците от материала се обезвреждат съгласно законните разпоредби като отпадъци от бои на водна основа, сухи остатъци от изсъхнали бои или като битови отпадъци.
Гранична стойност за съдържанието на ЛОС	За тези продукти (категория A/a): 30 g/l (2010). Този продукт съдържа макс. 30 g/l ЛОС.
Съдържание	Полиакрилна смола, цветен пигмент, силикати, калциев карбонат, вода, филмообразуващо вещество, 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

Техническа информация 814. Издание октомври 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