

# Premium Clean

Висококачествена миеща се интериорна боя  
за повърхности с високо натоварване



## ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

### Сфера на приложение

Подходяща за често почистване, устойчива на замърсяване, за вътрешни стени и тавани. Перфектно покритие за площи, изложени на високи механични натоварвания. PremiumClean е устойчива на дезинфектанти, което я прави изключително подходяща за площи с по-строги хигиенни изисквания като: болници, почивни домове, магазини, хотели, ресторани, училища, офиси и частни жилища с акцент върху областите, подложени на замърсяване.

### Характеристики

- Разрежда се с вода, не вреди на околната среда
- Неподатлива на замърсяване
- Почиства се отлично
- Не съдържа вредни субстанции
- Добра дифузионна способност sd стойност < 0.1 m
- Устойчива на домакински препарати и дезинфектанти

### Основа

Дисперсия от синтетични смоли, отговаряща на DIN 55945

### Опаковка

5 l, 12.5l

### Цвят

Бял.

PremiumClean се оцветява с до макс. 10% оцветители. Ако повече от една опаковка е ръчно оцветена, всички трябва да се разбъркат преди употреба за да се избегнат разлики в цвета. Количество над 100 литра в отделен цвят могат да бъдат поръчани готово оцветени франко завод.

PremiumClean се оцветява машинно във всички настоящи цветни картели чрез то-ниращата система ColorExpress в светли тонове. Проверете цвета на продукта преди полагане, за да се избегнат разлики. При непрекъснати повърхности използвайте продукт от една и съща партида.

### Степен на гланц

Мат (според DIN EN 13 300). В зависимот от ъгъла на гледане, може да се появи блясък в средата (копринен мат/ полугланц).

### Съхранение

На хладно място, но да се предпазени от замръзване

### Технически данни

Характеристики според DIN EN 13 300:

- Устойчивост на мокро триене: Клас 1, съгласно DIN 53778
- Зърнометрия: Фин(< 100 µm)
- Плътност: прибл. 1,34 g/cm<sup>3</sup>

### Бележка

Преди първото почистване изберете по-малко видима площ и проверете съвместимостта на препатата със системата за боядисване. Следвайте инструкциите на препатата и не ползвайте такива с абразивни частици. При почистване на оцветена боя е възможно отлагане на пигмент от микрофибрна кърпа.



## ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходящи основи

Повърхностите трябва да са чисти, гладки, сухи, твърди (стабилни), носещи и без разделятелни вещества. Спазвайте ВОБ, глава В, DIN 18363, параграф 3.

Начин на полагане

**Мазилки/Шпакловки:** Група Р II (варо-циментови разтвори), Група Р III (циментови разтвори):

Здрави мазилки и шпакловки с нормална абсорбираща способност не се нуждаят от предварителна обработка. Силно поръзни, песъчливи или абсорбиращи шпакловки/мазилки се третират с OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.

**Гипс и гипсови шпакловки и строителни разтвори от група Р IV:**

Грундират се с Caparol Haftgrund. Замърсени гипсови шпакловки се почистват от прах и се грундират с Caparol Tiefgrund TB.

**Гипскартон:**

Повърхността се почиства. Грундирането и укрепването на гипсовите фуги става с Caparol Tiefgrund TB. Цялостно се грундира с Caparol Haftgrund, Optigrund E.L.F. или с CapaSol LF. Повърхности, съдържащи водоразтворими вещества и обезцветители, се грундират с Caparol AquaSperrgrund.

**Бетон:**

Отстранете всякакви останки от отделящи реактиви, или варовикови и пясъчни материали.

**Порест бетон:**

Нанесете един слой Capaplex, разреден 1:3 с вода.

**Тухли:**

Не изискват предварителна обработка.

**Съществуващи здрави покрития:**

Третирайте матови, слабо абсорбиращи покрития без предварителна обработка. Обработете с шкурка гланцирани повърхности или емайлови покрития. Нанесете един грундиращ слой Caparol-Haftgrund.

**Съществуващи нездрави покрития:**

Премахват се нездравите покрития на емайли, бои и синтетични смоли, мазилки. Нанася се първи слой Caparol Haftgrund за слабо абсорбиращи и гладки повърхности. За високо поръзни, песъчливи или абсорбиращи повърхности нанесете първи слой OptiGrund E.L.F. или CapaSol LF.

**Слепени, темперни покрития (Варови бои):**

Измира се много старательно, оставя се да изсъхне и се грундира Caparol-Tiefgrund TB.

**Небоядисани гофрирани, релефни и съдържащи дървесина тапети (хартиени):**  
Нанесете продукта без предварителна обработка.

**Незалепени тапети:**

Тапетите се премахват напълно и се измира остатъчната лепилна и хартиена маса. Грундира се с Caparol Tiefgrund TB.

**Повърхности, засегнати от плесен:**

Отстранете плесента (плесен/мухъл) чрез влажно почистване, след което използвайте FungiGrund, и оставете да изсъхне напълно. Грундирайте според вида и състоянието на основата. Нанесете финален /завършващ/ слой Fungitex-W върху силно засегнати повърхности, в съответствие със законовите и официални разпоредби (спазвайте, напр., Наредба за биологичните вещества и Наредбата за Опасните вещества).

**Повърхности, замърсени от никотин, вода, сажди или мазнини:**

Измийте петната от никотин, сажди и мазнина с вода и почистващ препарат, разграждащ мазнини, и оставете повърхността да изсъхне добре. Почистете засъхналите петни от водата чрез изтъркване или с телена четка. Грундирайте с изолиращ Caparol

AquaSperrgrund . Нанесете един финален слой Aqua-inn № 1 върху силно замърсени повърхности.

**Повърхности от дърво, производни продукти и дървесина:**

Покрайте с екологичните, водноразредими акрилни емайлови покрития Capasgyl или с Capasgyl PU.

**Малки дефекти:**

След извършване на необходимата подготовка, коригирайте малките дефекти с Caparol-Akkordspachtel, спазвайки нашите инструкции, а ако е необходимо, грундирайте в последствие.

**Нанасяне**

С бояджийска четка, валяк или Airless оборудване.

**Airless метод**

Ъгъл на пръскане: 40° - 50°

Размер на дюзата: 0.019" - 0.021"

Налягане: 140 - 160 bar

Почистете незабавно след ползване инструментите с вода.

**Инструкции за нанасяне**

За постигане на хомогенно и плътно покритие нанесете Premium Clean, разреден с макс. 5% вода. Повърхности с наситен цвят може да изискват допълнителен първи слой Premium Clean, разреден с макс. 10% вода. Нанесете първи слой Caparol Haftgrund за неравномерно абсорбиращи основи.

**Разход**

Около 125 ml/m<sup>2</sup> върху равна повърхност. Върху груби повърхности съответно – повече. Точното количество най-добре се определя чрез пробно покритие.

**Условия на работа**

Долна температурна граница за нанасяне и изсушаване: +5 °C за продукта, основата и околната среда.

**Време за съхнене**

При температура около +20 °C и 65% относителна влажност, повърхността е суха след 4-6 часа. Напълно суха и готова за натоварване – приблизително след 3 дни. Ниската температура и високата относителна влажност на въздуха увеличават времето.

**Бележка**

При повърхности от една равнина трябва да се прилага метода „мокро в мокро“, за да се избегне появата на петна. Осигурете подходяща вентилация на помещението, когато използвате Caparol Tiefgrund TB. При неподходящо осветени повърхности (от странични прозорци) се препоръчва използването на CapaSilan.

## СЪВЕТИ

**Препоръки за безопасност  
(валидни към датата на публикуване)**

Да се пази далеч от деца. Осигурете добра вентилация при полагане и съхнене на продукта. Да не се яде, пие или пуши, докато се използва боята. В случай на контакт с кожата или очите, незабавно изплакнете с вода.

Не допускайте продуктът да попадне в почва или канализация. Почистете инструментите с вода веднага след употреба.

**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

За този продукт (категория A/c): max . 30 g/l (2010). Този продукт съдържа max. 1g/l VOC

Състав

Поливинил ацетаст, мола, титаниев диоксид, силикати, вода, 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](http://www.caparol.bg)

Техническа информация 1278. Издание февруари 2012 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)