

## Нанопокритие Percenta за стъкло и керамика .08 kg, 12 мес., за стъкло и керамика



Нанопокритието за стъкло и керамика Percenta е препарат за импрегниране, предназначен за всички вътрешни стъклени повърхности, фаянс, теракот, огледала.

### Предимства:

- Самочистващ ефект
- Дълготрайно действие – до 1 година
- Почти не се отлага котлен камък
- Без съдържание на силикон, восък или мазнини
- Много добър отперлващ ефект на водата и мазнините
- Поддръжката изисква само почистване с вода
- Употребата на почистващи средства намалява с около 90%
- Превантивна мярка за защита срещу бактерии, водорасли и мухъл
- Мръсотията не може да навлезе в порите на защитената повърхност

### Приложение:

- БАНИ, ВАНИ, МИВКИ, ДУШ-КАБИНИ, ТОАЛЕТНИ
- Препаратът създава предпазващ слой, който напълно изолира повърхността от допира с вода, мазнини и замърсявания, което от своя страна предотвратява появата на мухъл и



плесени, защитава фугите от зацапване.

Не позволява задържането на котлен камък, а там където все пак има малки отлагания, те се отстраняват само с мокра кърпа без употребата на каквито и да било химикали.

#### ВЪТРЕШНИ СЪТЪКЛЕНИ ВРАТИ И ПАРАВАНИ, ОГЛЕДАЛА

Значително намалява полепването на прах и прави почистването на отпечатащи от пръсти и други замърсявания многократно по-лесно. Петна от никотин, мазнини, храни, напитки, кал се отстраняват само с влажна кърпа.

#### Начин на употреба:

**Подготовка на повърхността:** Повърхността трябва да бъде предварително почистена от мръсотия, мазнини и масла. Не трябва да има отпечатащи от пръсти и други почистващи препарати. Преди импрегниране повърхността трябва да бъде чиста, суха и обезмаслена.

**Импрегниране:** Импрегнирането става чрез втриване или полиране с помощта на микрофибърна кърпа, напоена с нанопокритието за стъкло и керамика Percenta. Материалът се нанася пестеливо с малки кръгови движения по чистата повърхност. Оставете запечатаната повърхност да се втвърдява най-малко 30 минути. При по-висока влажност на въздуха времето за съхнене се увеличава (до няколко часа). След това полирайте със същата кърпа. Крайният резултат се достига след 1-2 часа, а най-добре се наблюдава след 24 часа. При температури над +25°C повърхността да се обработва на по-малки участъци. Не се препоръчва нанасяне при температури под +5°C.

#### Разходна норма:

5-10 мл/кв. м

#### Препоръки:

Препоръчва се преди нанасяне на нанопокритието повърхността да се почисти с Почистващ препарат за стъкло и керамика Percenta, който ще премахне не само всички замърсявания, а и остатъци от други почистващи препарати, които биха попречили на успешното импрегниране.

#### Опаковки:

50 мл - арт. № 100001-50

100 мл - арт. № 100001-100

500 мл - арт. № 100001-500

1 литър - арт. № 100001-1L

Продукт: [Нанопокритие Percenta за стъкло и керамика .08 kg, 12 мес., за стъкло и керамика](#)

Категория: [Битова химия](#)

Бранд: [Percenta](#)

Категория бранд: [Нанопокритие Percenta](#)