



# AKEMI®

Задълбочител на цвета  
*Color Intensifier*

---

## Техническа характеристика

**Характеристика:** АКЕМИ Задълбочител на цвета е готов за употреба специален импрегнатор на основата на съдържащи разтворители реактивни модифицирани силоксани. Продуктът прониква в порестата структура на камъка и чрез реакция се образува полисилоксан; освен това реакция протича и със силикатните субстанции на камъка. Продуктът се характеризира със следните свойства:

- Задълбочава естествения цвят и структурата на камъка без гланцов ефект
- Не попива вода и мръсотия
- Не създава слой по повърхността на камъка
- Третиранията каменна повърхност запазва дишащата си способност
- Много добра устойчивост на атмосферни условия и издръжливост
- Не пожълтява
- Няма миризма
- За използване във външни и вътрешни условия
- След втвърдяване продуктът без колебание може да влиза в контакт с хранителни продукти; проверено от LGA Нюрнберг

### Област на приложение:

За третиране на порьозни, едро натрошени, рязани, шлифовани попиващи естествени и изкуствени камъни като напр. мрамор, шиста, Solnhofen- ски плочи, пясъчник, гранит, гнайс или бетон. Дълготрайността на задълбочаването на цвета е добра при варовити камъни, много добра при силикатен камък.

### Указание за употреба:

1. Почистване: повърхностите трябва да са чисти, абсолютно сухи и без покрития. При употреба във външни условия е важно камъкът да не съдържа вредни соли (напр. нитрати, сулфати, хлориди), тъй като те пречат на попиването на импрегнатора. В зависимост от вида на камъка и замърсяването предлагаме следните продукти: АКЕМИ Почистващ препарат за камък, АКЕМИ Отстранител на цимент АКЕМИ отстранител на ръжда, АКЕМИ Anti Green, АКЕМИ отстранител на восък, АКЕМИ паста за отстраняване на масло и мазнини и АКЕМИ Анти Графити. След почистването повърхността задължително се изплаква с вода. Преди нанасянето на импрегнатора повърхността трябва да е напълно суха (след минимум 1- 2 дни). Оптимални предпоставки при работа са температура от 15- 25° C, както и 4- 5 часова защита от дъжд.
2. Нанесете неразредения продукт равномерно и тънко с помощта на четка, мече или пистолет и оставете да попие.
3. 10- 15 мин. след нанасянето или при започване на съхненето отстранете излишния продукт с помощта на подходяща попиваща кърпа
4. Нанесете повторно при силно попиващи камъни
5. Работните инструменти могат да бъдат почистени с АКЕМИ Нитро разреждател
6. За постоянното почистване е особено подходящ АКЕМИ Сапун за камък

### Указание:

- Продуктът не е подходящ за глазирани и непопиващи повърхности и подходящ само отчасти за фино шлифовани или полирани повърхности
- Полирани повърхности трябва да бъдат полирани допълнително, докато не бъдат отстранени

предишни покрития

- Задълбочаването на цвета на камъка зависи от вида камък; по принцип тъмните камъни се оцветяват в по-тъмни тонове отколкото светлите
- Препоръчва се препаратът да се тества преди работа
- По време на работа за защита на ръцете използвайте АКЕМИ Течни ръкавици
- При съхраняване при температури под 15°C продуктът помътнява, а при нагряване до 25°C отново става прозрачен
- Чувствителни към киселини материали (като напр. различни видове пластмаса, гума, лакирани повърхности), намиращи се в близост до мястото на работа, да бъдат защитени ● За правилно отделяне на отпадъците, изпразнете напълно опаковката.

**Указания за безопасност:** Вижте листа за безопасност!

**Технически данни:**

Разход: около 10- 20 m<sup>2</sup>/l

Цвят: прозрачен

Плътност: около 0,78 g/cm<sup>3</sup>

**Съхранение:** около 1 година при съхранение в оригинална опаковка на хладно място без да замръзва.

Разфасовка:	Бр. в кашон:	Арт. No.
250 ml	20	41.11855
1 l	6	41.10887
5 l	2	41.10888

**Бележка:** Горепосочените указания са изготвени според актуалното ниво на развитие и приложна техника на фирма АКЕМИ. Тъй като приложението на продукта в практиката е извън възможностите за регулиране от страна на производителя, въз основа на този документ не могат да бъдат предявявани претенции към него.