

# **RECKLI Chemiewerkstoff GmbH**

P.O.Box 10 13 29, 44603 Herne

Eschstr.30, 44629 Herne, Germany

Telefon +49 (0) 2323/17 06 0

Telefax +49 (0) 2323/17 06 50

E-mail: info@reckli.de

Internet: <http://www.reckli.de>

– гр.София, ул.Родопски извор, бл.233, тел. 0877 00 49 64 E-mail: [reckli.bg@abv.bg](mailto:reckli.bg@abv.bg), [www.peta2000.com](http://www.peta2000.com)

---

Продукт 07561, 07562

## **RECKLI® – OS Intensiv**

### **Техническа спецификация и упътване за работа**

RECKLI OS Intensiv е импрегнатор за бетон на базата на силноомрежен полиакрилат на водна основа. Устойчивостта на бетонните изделия и покрития на най-различни въздействия от околната среда значително се подобрява чрез третирането им с RECKLI OS Intensiv. Силно се възпрепятства и проникването на течности и прах в бетонната повърхност. RECKLI OS Intensiv придава силен копринен блясък на третираната повърхност и подсилва наситеността на цветовете на бетона. Покритието от RECKLI OS Intensiv не се влияе от конвекционални соли и луги, както и от циклите на замръзване и размразяване. То е и с много добра устойчивост на масла и мазнини.

#### **Предимства**

RECKLI OS Intensiv има много предимства без да променя характеристиките на третираните с него повърхности. Продуктът е UV устойчив и паропропусклив. Драматично редуцира петната от течовете на вода по фасадите. Ограничава проникването на киселинни компоненти от околната среда в бетона. Предпазва от изсоляване и щети вследствие на замръзване и размразяване.

#### **Области на приложение**

RECKLI OS Intensiv е специално предназначен за бетонни изделия като павета, плочки, бордюри, повърхности и настилки от видим бетон и други подобни. Повърхностите трябва да бъдат абсорбиращи. RECKLI OS Intensiv може също така да се нанася и върху пресни бетонни повърхности. Не е препоръчително използването му на шлифовани и полирани повърхности тъй като може да се получат различия в блясъка. Местата на ремонтните и кърпешни работи по бетона, както и мазилките и шпакловките на циментова основа са склони към изсоляване. С използването на RECKLI OS Intensiv този ефект може да бъде значително намален. Около 12 до 14 часа след полагаването на мазилката, шпакловката или покритието, RECKLI OS Intensiv може да се нанася тънко и равномерно по цялата повърхност. При бетоновите изделия, импрегнатора може да се нанася веднага след декофрирането им. По-долу са дадени допълнителни указания за работа.

#### **Технически показатели**

Бяла, подобна на мляко течност, с плътност 1,03 г/см<sup>3</sup>.

#### **Указания за работа**

RECKLI OS Intensiv се предлага готов за употреба и с помощта на четка или подходящ пулверизатор се нанася равномерно върху третираната повърхност. По време на работа с импрегнатора трябва да се избягва прекомерното му нанасяне и образуването на локвички. Третираната повърхност трябва да се почисти много добре от замърсявания, мъхове, плесени, мазнини, остатъци от почистващи вещества и други. За целта може да използвате RECKLI OS ZE който е на базата на бързоразграждащи се органични киселини. Преди нанасянето на RECKLI OS Intensiv основата трябва да бъде суха или в най-лошия случай, леко влажна. RECKLI OS Intensiv може да се прилага върху още пресни бетони, почти веднага след производството им. По време на нанасянето на RECKLI OS Intensiv и 12 часа след това, трябва да се избягва излагането на повърхността на силна слънчева светлина или дъжд. Времето за изсъхване при сухо време и температура от + 20 °C е около 1 час. Достъпат, използването и натоварването на третираните повърхности може да става след около 24 часа.

#### **Разход, опаковка, съхранение и трайност**

Между 60 и 140 мл.на м<sup>2</sup> в зависимост от абсорбационните свойства на третираната повърхност. Препоръчително е предварително да се експериментира върху малка повърхност. Препарата се предлага в 25 литрова туба или 180 литров варел. При съхранение на RECKLI Sicorol HO да се пази от замръзване, пряка слънчева светлина и висока влажност. Трайността му е 12 месеца от датата на производство съхраняван в оригинална запечатана опаковка. Опаковката трябва да се затваря много добре след употреба.

#### **Съвети за безопасност**

Моля прочетете информационния лист за безопасност. Тази брошура е предназначена да служи само като производствено указание. В нея не са описани всички начини и възможности за употреба на материала. Препоръчваме, при използването на други методи за работа, предварително да експериментирате.