

## CLEAN

### Cementa, javas traipu attīrītājs

#### Pielietojums

Dabīgā akmens, betonu, ķieģeļu, keramisko flīžu un azbestcimenta izstrādājumu attīrīšanai no sacietējušas cementa pastas un cementa javas traipiem. Eflorescences traipu (balti sāļu notecējumi) likvidēšanai no ēku fasāžu virsmām.

#### Galvenās īpašības

- neizmaina (neietekmē) pamatmateriāla īpašības, ja apstrādā dabīgo akmeni, betonu un ķieģeli;
- ērta un vienkārša pielietojuma tehnoloģija;
- neizmaina krāsaino betonu toni un intensitāti;
- var uzglabāt neierobežoti ilgi

#### Lietošanas instrukcija

1. Pirms apstrādes virsmu rūpīgi samitrina ar tīru ūdeni.
2. Sastāvu uzstrādā uz virsmas ar neilona suku un iztur līdz gāzu pūslīšu izdalīšanās beigām (pārstāšanai), apmēram 5 - 6 min.
3. Cementa javas traipus noberž ar asu suku un virsmu mazgā ar tīra ūdens strūklu.
4. Ja ir nepieciešamība, tehnoloģisko procesu atkārto vairākkārtīgi.

5. Attīrot eflorescences traipus, sastāvu atšķaida ar ūdeni attiecībā 1: 4 (viena daļa sastāva un četras daļas ūdens) un atkārti iepriekš aprakstīto procedūru.
6. Sevišķu uzmanību ir jāpievērš gadījumiem, kad attīra dabīgā kaļķakmens un marmora virsmas, jo sastāvs viegli šķīdina šos materiālus. **Noteikti jāveic priekšmēģinājumi un vajadzības gadījumā sastāvs ir jāatšķaida ar ūdeni.**

### **Patēriņš**

3 - 6 m<sup>2</sup> /l.