

STOP PLIJESNI ALL IN ONE

OSObine

- Čisti mrlje od plijesni na pločicama, cementu i silikonskim brtvilima
- Uklanja prljavštinu, plijesan i bakterije
- Djeluje protiv algi i mahovine u zatvorenim prostorima
- Pogodno za zidove, fuge, pločice, spojeve, opeke itd.
- Spreman za upotrebu
- Može se koristiti nerazrijeđen
- Nezapaljiv
- Kompatibilan s većinom boja
- Dezinfekcijsko sredstvo



PODRUČJE PRIMJENE

CERESIT STOP PLIJESNI ALL IN ONE preporučuje se za uklanjanje mrlja od plijesni na silikonskim brtvilima, pločicama, cementu i drugim površinama. Posebno za čišćenje zaprljanih i plijesnivih spojeva u kupaonicama.

Proizvod se može upotrijebiti gdje god ima plijesni, npr. kupaonice, tuševi, bazeni, kuće, podrumске kuhinje, zidovi, stropovi, podovi, terase, itd.

PRIPREMA PODLOGE

Podloge koje treba očistiti ne smiju sadržavati ulja, masti, rastresite čestice i biti suhe.

Proizvod je pogodan za mnoge vrste građevinskih materijala. Proizvod djeluje kao oksidans s obzirom na njegovu kemijsku osnovu. Na nekim tekstilima i boji moguće je blijeđenje drva bez boje. Oslikane površine mogu biti napadnute nakon dugotrajnog kontakta. Takve površine kao i biljke i metali bez premaza trebaju biti pokriveni prije upotrebe proizvoda.

PRIMJENA

CERESIT STOP PLIJESNI ALL IN ONE spreman je za upotrebu i može se nanijeti izravno iz sprej boce. Raspršite proizvod na površinu (udaljenost do površine 3-5 cm), pričekajte 5-10 minuta i obrišite mrlje od plijesni krpom ili četkom. Po potrebi ponovite nanošenje. Ostatke odstranite vodom. Izravno nakon što se proizvod osušio tretirana područja mogu se obložiti zidnim tapetama ili obojati općenito.

NAPOMENA

OGRANIČENJA

UPOZORENJE: Ne koristite zajedno s drugim proizvodima / sredstvima za čišćenje, npr. WC čistači ili proizvodi za uklanjanje kamenca! Može otpustiti opasne plinove (klor). Ne koristiti na osjetljivim metalima.

Čišćenje

Proizvod / raspršeno može se ukloniti vodom.

SKLADIŠTENJE

Čuvati na hladnom (5-25 ° C), suhom mjestu, zaštićeno od izravne sunčeve svjetlosti.

Rok trajanja
30 mjeseci pod preporučenim uvjetima skladištenja.

TEHNIČKI PODACI

Sastav	sredstvo za izbjeljivanje na bazi hipoklorita s površinski aktivnim tvarima
Konzistentnost	tekućina niske viskoznosti
Izgled	Bistra, blago žućkasta
Miris	klora
Gustoća na 20 ° C	Cca. 1,1 g/cm ³
pH na 20 ° C 10% u vodi	12,5 – 13,3