

ITYS – technické listy

Charakteristika:

ODHRDZOVAČ je intenzívny čistiaci prostriedok na báze anorganických kyselín s neiónovými tenzidmi a inhibítormi korózie. Produkt neobsahuje kyselinu chlorovodíkovú. Obsiahnuté tenzidy sú biologicky rozložiteľné v súlade s platnými právnymi predpismi pre povrchovo aktívne látky.

Oblasť použitia:

Odhrdzovač je tiež vhodný na odstránenie povrchových aj vnútorných hrdzavých škvŕn z prírodných a umelých kameňov odolných voči kyselinám. Kamene, ktoré vo svojej štruktúre majú zložky tvoriace hrdzu (žula, rula), sú použitím odhrdzovača uzavreté a tým je zabránené opätovnej korózii. AKEMI odhrdzovač je ideálny pre podlahy. Pre použitie vo zvislých polohách (ako napríklad fasády a steny) sa odporúča použiť AKEMI Odhrdzovaciu pastu.

Inštrukcie:

1. aplikujte neriedený odhrdzovač pevným štetcom na absolútne suchý povrch kameňa. Aby sa zabránilo opätovnej korózii a nerovnostiam vo farebnom odtieni naneste produkt rovnomerne na celú plochu kameňa
2. podľa potreby nechajte pôsobiť až 24 hodín
3. zabráňte vysychaniu ošetrovaných povrchov, odporúča sa prikryť ho plastovou fóliou.
4. dôkladne opláchnite povrch vodou, až kým nie sú odstránené všetky stopy odhrdzovača
5. pri veľmi silnom znečistení hrdzou opakujte postup vždy na suchom kameni.
6. odporúča sa, aby bol kameň po úspešnom očistení ošetrený AKEMI impregnáciou na kameň alebo AKEMI Anti-Fľakom Nano-Effect a tým sa zabránilo ďalšiemu hrdzaveniu

Špeciálne inštrukcie:

- odhrdzovač poškodzuje kamene s obsahom vápnika, a preto by v žiadnom prípade nemal byť používaný na leštené kamene ako mramor, vápenec, terrazzo, ako aj na eloxované a smaltované porchy. V prípade pochybností urobte skúšku produktu na nenápadnom mieste
- pred začatím aplikácie na stanovenie spotreby, vzhľadu a účinnosti vytvorte skúšobnú vzorku

- produkt by nemal prísť do priameho styku s rastlinami, inak okamžite rastlinu opláchnite vodou. Koncentrované ani riedené roztoky nesmú prísť do styku s výsadbou rastlín
- po dlhšom pôsobení odhrdzovača môžu niektoré kamene mierne stmavnúť. Toto stmavnutie spravidla zmizne po opakovanom opláchnutí čistou vodou s prídavkom AKEMI Čističa kameňa
- do triedeného odpadu odkladajte len obaly neobsahujúce zvyšky produktu

Bezpečnostné pokyny: pozri bezpečnostné listy

Technické údaje:

Spotreba cca 10-20 m²/l (neriedený)

Farba: žltkastá

Hustota cca 1,20 g/cm³

Hodnota pH: <1

Skladovanie: Približne 2 roky v dobre uzavretom originálnom balení na chladnom ale nemrznúcom mieste.

Upozornenia:

Uvedené informácie sú odvodené z bibliografie alebo z našich laboratórnych skúseností a treba ich brať do úvahy ako orientačné indikácie a nepredstavujú formálnu záruku. Čo sa týka zodpovednosti za závadné produkty, po vyšetrení závady, zodpovednosť je obmedzená na nákupnú cenu produktu. Naopak neprijíma sa žiadna zodpovednosť za nejasné alebo jednoznačné škody vyplývajúce z použitia produktu mimo našej priamej kontroly

PRED APLIKÁCIOU VŽDY VYKONAŤ PREDBEŽNÝ TEST