

Technický list

# REX-AM

prostriedok na odstránenie mikroorganizmov z povrchov stavieb



## Definícia výrobku

### Najdôležitejšie vlastnosti

- **REX-AM** sa nanáša na povrch bez predchádzajúceho čistenia
- nemení farbu ani vzhľad podkladu, naopak mu vracia pôvodné estetické kvality
- neatakuje sklo, kovy ani farby používané v stavebníctve
- prudko reaguje s kyselinami

**REX-AM** bez námahy ničí a odstraňuje riasy, plesne a machy z fasád, striech, dlaždíc, škár, omietok, soklov budov, dlažieb, terás, chodníkov, pomníkov a podobne z akéhokoľvek typu materiálu - z fasádnych farieb a náterov, tenkovrstvových prefarbených omietok, kontaktných tepelnoizolačných systémov, prírodných i umelých kameňov, betónu, strešných krytín, a iné.

**REX-AM** sa nanáša na povrch bez predchádzajúceho čistenia (umývania alebo kefovania povrchu). Nemení farbu ani vzhľad podkladu, **REX-AM** zároveň povrchy vyčistí a vracia im pôvodné estetické kvality.

Neatakuje sklo, plasty a farby používané v stavebníctve, nie je nutné zalepovať okná, po kontakte s prípravkom stačí povrch dôkladne umyť vodou.

## Použitie

**REX-AM** sa používa na odstránenie mikroorganizmov z povrchov stavieb.

Použitie prípravku je odporúčané aj pred aplikáciou náteru na uvedené podklady, pretože znižuje riziko rozmnoženia mikroorganizmov pod vrstvou nového náteru, čo býva častou príčinou „odlepenia“ od natieraných povrchov.

## Technické údaje

Farba:	žltkastá kvapalina – sladký zápach po ovocí
Hustota:	približne 1,22 kg/l pri 20°C
pH:	> 13,5
Použitie pri teplotách:	od +5°C do 25°C
Horľavosť:	nehorľavý

## Spotreba a zrnitosť

Spotreba sa líši v závislosti od podkladu (zrnitosť, nasiakavosť) a spôsobu nanášania.

Spotreba aplikačného roztoku **REX-AM**: 0,15 až 0,20 kg/m<sup>2</sup>  
pri odstraňovaní silných vrstiev machu alebo pri väčšom znečistení 0,2 až 0,7 kg/m<sup>2</sup>

Technický list

## REX-AM

prostriedok na odstránenie mikroorganizmov z povrchov stavieb

### Príprava podkladu a aplikácia

Roztok **REX-AM** naneste najlepšie rozprašovaním. Mach, plesne, atď. nechajte dôkladne nasiaknuť prípravkom. Po 30 minútach povrch **dôkladne vypláchnite** studenou tlakovou vodou (min. 10 MPa) a dobre opláchnite okolité plochy.

**REX-AM** obsahuje viac ako štvornásobné množstvo účinnej látky, ako podobné výrobky na trhu. Vďaka tomu je schopný v neriedenom stave čistiť v jednom kroku veľmi znečistené povrchy. U menej zasiahnutých plôch je možné prostriedok zriediť, a tým šetriť náklady na vyhotovenie sanácie od organických nečistôt.

Presnú koncentráciu roztoku odporúčame stanoviť vykonaním skúšky na konkrétnom povrchu.

**Okamžitou reakciou s roztokom REX-AM** budú organické **nečistoty "miznú"** alebo **menia odtieň**.

**Ak k týmto reakciám nedochádza** behom niekoľkých minút, **zosilnite koncentráciu aplikačného roztoku !!**

Pri správne zvolenej koncentrácii roztoku a dobe pôsobenia vyčistí **REX-AM** povrch v jednom cykle a nie je nutná opakovaná aplikácia.

**Odporúčané riedenie** pre povrchy zasiahnuté:

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1. iba zelenou riasou -                                  | 1 diel <b>REX-AM</b> a 3 diely vody |
| 2. zelená riasa spolu s čiernymi plesňami -              | 1 diel <b>REX-AM</b> a 2 diely vody |
| 3. čierne plesne -                                       | 1 diel <b>REX-AM</b> a 1 diel vody  |
| 4. <b>pre silné znečistenie použite neriedený roztok</b> |                                     |

**Do rozprašovača odlejte len potrebné množstvo a plastovú nádobu dobre uzavrite. Účinná látka je veľmi prchavá a z otvorených nádob rýchlo vyprcháva. Zriedte iba také množstvo REX-AMu, ktoré spracujete v jednom dni.**

**Zriedený roztok nemožno skladovať!**

Na vyčistený a suchý povrch naneste po vyschnutí prostriedok **PREVENT-AM**, ktorý ma preventívny účinok proti novotvorbe organických nečistôt.

### Náradie

Rozprašovacie zariadenie.

### Čistenie

Nádoby, nástroje a náradie je treba bezprostredne po použití umyť vodou.

### Balenie a skladovanie

Výrobok sa dodáva v nevratných plastových nádobách. Hmotnosť jedného balenia je 1 kg, 5 kg, 11 kg a 33 kg.

Doba použiteľnosti : 6 mesiacov od dátumu výroby v pôvodnom balení. Nádobu musí byť dôkladne utesená. Pri skladovaní sa prípravok musí chrániť pred slnkom. Skladujte v chladnej, dobre vetranej miestnosti (teploty od 5°C do 25°C).

Technický list

## REX-AM

prostriedok na odstránenie mikroorganizmov z povrchov stavieb

### Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Pri práci dodržujte predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci. Pri práci je nutné používať osobné ochranné pracovné prostriedky. Pri práci s výrobkom odporúčame nejesť, nepiť, nefajčiť.

Prípravok je žieravý, obsahuje chlórnan sodný. Reaguje zásadito, kontakt s pokožkou môže spôsobiť poleptanie exponovaných miest. Pri kontakte s kyselinami sa uvoľňuje toxický plyn (chlór). S prípravkom zachádzajte ako s bežnými chemikáliami. Odporúčame nosiť rukavice a vyhýbať sa častému kontaktu prípravku s pokožkou. Miesta, na ktoré sa nechtiac dostal prípravok, hojne a dôkladne opláchnite vodou. Po skončení práce si umyte ruky mydlom a vodou. Výrobok skladujte oddelene od potravín a mimo dosah detí.

Detailné informácie sú uvedené v príslušnej Karte bezpečnostných údajov zverejnenej na [www.sk.weber](http://www.sk.weber) alebo na vyžiadanie od výrobcu.

### Likvidácia odpadov

Vzniknutý odpad a zbytky nespotrebovaného materiálu zlikvidujte v súlade s platnými legislatívnymi požiadavkami na likvidáciu odpadov v mieste použitia.

### Upozornenie

Pretože aplikácie prípravku sú veľmi početné a rôznorodé, overenie všetkých nie je v možnostiach výrobcu. Rady, ktoré poskytujeme, majú odporúčajúci charakter. Konkrétny postup je treba vždy zvoliť až na základe výsledkov skúšky náteru na malej ploche povrchu, ktorý ma byť ošetrený. Výrobca neodpovedá za prípadne škody spôsobené nevhodným použitím výrobku.

Obsahuje chlórnan - pri kontakte odfarbuje textilné vlákna. **Zabráňte nechcenému kontaktu prostriedku s okolím - vhodným zakrytím alebo okamžitým opláchnutím vodou.** Osobitnú pozornosť venujte ochrane povrchov zo zinku, hliníka a medi, pozinkovaných povrchov a okolitej vegetácii.

Informácie tu uvedené sú predkladané v dobrej mysli, predstavujú aktuálny stav našich poznatkov. Výrobca nenesie právnu ani hmotnú zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodnou aplikáciou, manipuláciou alebo skladovaním výrobku. Využite naše skúsenosti, kontaktujte zástupcu spoločnosti SGCP Weber!

Tento technický list je platný od 01.07.2020 a ruší platnosť skôr vydaných technických listov pre predmetný výrobok.