

RENSA ANTI-MOULD

Ochrana proti plísním

RENSA ANTI-MOULD ničí plísně, lišejníky a řasy na vnějších površích budov. Snadno se aplikuje například na taškové střechy a bitumenové šindele, dlažební kostky, cihlové zdi nebo ploty. Nechte porost odstranit působením povětrnostních vlivů. RENSA ANTI-MOULD dezinfikuje povrch a poskytuje dlouhodobou ochranu.



RENSA ANTI-MOULD lze použít na všechny stavební povrchy, které snesou čištění vodou: dřevo, beton, asfaltové pásy, omítky atd., stejně jako na staré lakované povrchy. Mimořádně dobře působí na porézních površích, které tuto ochranu mohou absorbovat, jako jsou betonové střešní tašky a dlažba, bitumenové šindele, omítky, impregnované dřevo. RENSA ANTI-MOULD lze také použít v kombinaci s čističem fasád RENSA FACADE na předúpravu silně znečištěných růstem plísní povrchů před jejich novým nátěrem.

RENSA ANTI-MOULD je biologicky odbouratelný výrobek. Splňuje požadavky OECD a nařízení Evropského parlamentu a Rady o detergentech z hlediska biologické rozložitelnosti (OECD 301B, EC 648 / 2004).



TECHNICKÉ ÚDAJE

Certifikáty, schválení, klasifikace	OECD 301B, EC 648 / 2004
Použití	Decking, Ploty, Venkovní stěny, Střechy, Socle
Doporučený podklad	Akrylátová barva, Beton, Olejová barva, Střešní taška, Dřevo
Praktická vydatnost	Přibližně 30 m ² / 1 l neředěného prostředku. Ředění: K ochraně povrchu a předúpravě: 1 : 5 (1 litr čisticího prostředku na 5 litrů vody). Pro silně znečištěné / plesnivé povrchy: 1 : 2. Spotřeba je do značné míry ovlivněna absorpční schopností povrchu, mírou znečištění, vlhkost vzduchu a dalšími faktory.
pH	10
Skladování	Nesmí zmrznout.
Balení	1 l, 5 l. Dostupnost se liší podle země.

NÁVOD K POUŽITÍ

Aplikace

RENSA ANTI-MOULD zředte vodou v závislosti na účelu použití:

Pro ochranu povrchu a předúpravu: 1 : 5 (1 litr prostředku na 5 litrů vody).

Pro velmi znečištěné/plesnivě povrchy: 1 : 2.

Ochrana proti plísním:

Odstraňte z povrchu nečistoty a jiný křehký materiál, např. kartáčem. Přípravek na ochranu proti plísním naneste na ošetřovaný povrch pomocí kartáče nebo nízkotlakým postřikovačem (tzv. zahradním postřikovačem). Neoplachujte. Povětrnostní vlivy, vítr a déšť odstraní odumřelé a zaschlé porosty.

Předúprava povrchů:

Porézní a savé povrchy před čištěním navlhčete vodou. Přípravek proti plísním naneste na ošetřovaný povrch pomocí kartáče nebo nízkotlakým postřikovačem (tzv. zahradní postřikovačem). Nechte působit přibližně 2 dny. Poté povrch umyjte čisticím prostředkem na fasády RENSA FACADE.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Bezpečnostní a preventivní opatření

RENSA ANTI-MOULD je účinný přípravek. Proto je třeba při používání tohoto prostředku postupovat s přiměřenou opatrností. Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a vdechnutí aerosolové mlhy. Chraňte oči před postřikáním. Podrobnější informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku: www.teknos.com.

Přípravek na ochranu proti plísním může poškodit zahradní rostliny, proto se snažte zabránit tomu, aby se přípravek dostal na rostliny. Rostliny lze před ošetřením přikrýt nebo postříkat vodou.

Výrobek nepoškozuje většinu běžných stavebních povrchů, ale je třeba se vyvarovat nadměrného rozstřiku.

Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

Výše zmíněné informace jsou normativní a podloženy laboratorními testy a praktickými zkušenostmi. Informace jsou nezávazné a my nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledky způsobené za pracovních podmínek, které nemůžeme ovlivnit, a tudíž zákazník nebo uživatel se nezbavuje odpovědnosti otestovat vhodnost našich výrobků pro specifické způsoby a metody aplikace za aktuálních podmínek aplikace. Naše odpovědnost se vztahuje pouze na poškození způsobená přímo vadami produktů dodaných firmou Teknos. To znamená, že uživatel má dostatečné znalosti, aby výrobek používal správně s ohledem na technické a pracovní bezpečnostní aspekty. Nejnovější verze Technických listů a Bezpečnostních listů jsou k dispozici na našich stránkách www.teknos.com. Všechny ochranné známky obsažené v tomto dokumentu jsou výhradním majetkem koncernu Teknos Group nebo jeho přidružených společností.