



## TECHNICKÝ LIST

# KEIM MYCAL®-XO

## 1. POPIS PRODUKTU

---

Hotový vodný oxidačný prostriedok na dezinfekciu povrchov vnútorných stien napadnutých plesňou. KEIM Mycal-XO neobsahuje chlór; aktívna zložka peroxid vodíka pri aplikácii reaguje na vodu a kyslík

## 2. OBLASŤ POUŽITIA

---

KEIM Mycal-XO sa používa ako dezinfekčný prostriedok na znečistené plochy vnútorných stien napadnutých plesňou. Odporúča sa prepracovanie farbou KEIM Mycal-Top.

## 3. VLASTNOSTI PRODUKTU

---

- pripravený na použitie, cca 5% roztok
- vodnatý
- vysoko difúzna
- bez rozpúšťadiel
- bez chlóru
- neutrálny zápach

### CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| - Hodnota pH:          | cca 2          |
| - Účinná látka:        | Peroxid vodíka |
| - Obsah účinnej látky: | 5 %            |

## 4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

---

### PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota vzduchu a podkladu počas nanášania a schnutia musí byť  $\geq 5$  °C.

### SPOTREBA:

cca 0,1 L/m<sup>2</sup> na jeden náter.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

### SPRACOVANIE:

KEIM Mycal-XO spracovávajú vždy v ochranných okuliarech a gumových rukaviciach. Pokiaľ existuje riziko polietajúcich spór, použite respirátor. Nečistoty a nánosy najskôr potrite prípravkom Mycal-Fix pre fixačl spór a potom ich za mokra odstraňte. Podklad nechajte zaschnúť. KEIM Mycal-XO neriedte! Aplikácia sa vykonáva štetkou na vopred očistený podklad (napadnutá vrstva sa musí vopred odstrániť). Nechajte pôsobiť aspoň 60 minút. Aplikáciu podľa potreby opakujte alebo predĺžte dobu pôsobenia. Plochy prípadne umyte ďalšou aplikáciou prípravku. Nezmyvajte vodou. Upozornenie: Dlhodobá sanácia plesní vždy znamená odstránenie príčiny a opravu škody. Napadnuté plochy alebo konštrukcie sa pred ošetrením musia odstrániť a potom nahradiť. Pokiaľ sa nezmení nepriaznivá stavebno-fyzikálna situácia, nemožno vylúčiť opätovné napadnutie mikroorganizmami. Všeobecne je potrebné dodržiavať odporúčania „Smernice pre prevenciu, detekciu a sanáciu plesní v budovách“ Spolkového úradu pre životné prostredie.

## TECHNICKÝ LIST – KEIM MYCAL®-XO

### DOBA SCHNUTIA:

Prepracovať je možné najskôr po 12 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži.

### ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

## 5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
2,5	L	72	kanister
1	L	200	fľaša

## 6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	v chlade bez mrazu obal uchovávať tesne uzavretý chránené pred teplom a priamym slnečným žiarením

## 7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 16 10 01 \*

## 8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt . Tento produkt obsahuje: - g/l VOC.

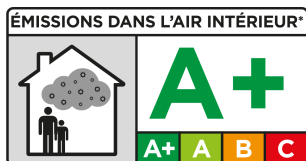
## 9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

Miešanie s nesyntetickými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

### 10. CERTIFIKÁTY

---



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezbavujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzujeme si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.